# IPABL

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 52 (8460) | Суббота, 22 февраля 1941 г. | ЦЕНА 10 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ: об очередном пленуме цк вкп(6) (1 стр.). В ЦК ВКП(6) и СНК СССР (1 стр.).

Ленинский декрет от 22 февраля 1921 года о создании Госплана

Указ Президнума Верховного Совета СССР о награждении работников Госплана СССР (1 и 2 стр.).

20-ЛЕТИЕ ГОСПЛАНА СССР: Г. Косяченко. — О социалистическом планировании. Г. Семенов. - Уполномоченные Госплана. Д. Заславский. — Пророки и плановики (2 и 3 стр.).

### XVIII ВСЕСОЮЗНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ВКП(б)

Прения по докладу т. Вознесенского о хозяйственных итогах 1940 года и плане развития народного хозяйства СССР на 1941 год. Речи товарищей Черноусова, Михайлова, Жаворонкова, Малышева, Засядько, Чарквиани (3, 4 и 5 стр.).

Американское сообщение о высадке английских войск на острове

Американская печать об усовершенствовании военной техники в США (6 стр.).

# ОБ ОЧЕРЕДНОМ ПЛЕНУМЕ ЦК ВКП(б).

21 февраля 1941 года состоялся очередной Пленум ЦК ВКП(б).

Пленум утвердил резолюции XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) по докладу т. Маленкова «О задачах партийных организаций в области промышленности и транспорта» и по докладу т. Вознесенского «Хозяйственные итоги 1940 года и план развития народного хозяйства СССР на 1941 год».

Пленум утвердил резолюцию по докладу т. Молотова на Пленуме о внедрении системы премирования руководящих хозяйственных и инженерно-технических работников в промышленности и на транспорте за выполнение и перевыполнение государственных планов.

Пленум признал необходимым выработку конкретных предложений на основе принятой резолюции о премировании по каждой отдельной отрасли промышленности и транспорта.

Пленум пополнил состав Политбюро ЦК ВКП(б), избрав в состав кандидатов в члены Политбюро т.т. Вознесенского Н. А., Щербакова А. С., Маленкова Г. М.

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ПОЛИТВЮРО ЦК ВКП(б)







Н. А. Вознесенский.

А. С. Щербаков.

### СТАЛИНСКИЕ ПЛАНЫ-ВЕЛИКАЯ СИЛА

запустение, сейчас выросли тысячи перво-классимх заводов, шахт, электростанний, нефтяных промыслов, совхозов, колхозов, МТС, новых дорог и каналов. С кажлым голом все более уверенне цлет на пол'ем наша могучая социалистическая родина. Этот пол'ем нахолит свое яркое вырожение в том новом всторическом задании, которое получил Госпана СССР: как сообщается сегония в «Правде». ПК ВКП(б) и СНК СССР поручкли ему приступить к соста-влению генерального хозяйственного плана СССР на 15 лет, рассчитанного на реше-ние задачи — переснать главные капита-

при невом общественном строе люди по-лучают возможность развивать свое хозяй-ство не всленую, а сознательно, в интере-сах всего общества.

мечтали о планомерном развитии производ-ства, по при капитализме эти мечты не могут быть препращены в действитель-ность. Там господствует частная собствен-пость, которая порождает конкуренцию. Частная собственность раз'единяет. Опа порождает непримиримые противоречия, анархию производства, невозможность пла-ногото ведения хозяйства. Ипое дезо при социализме. Плановое водения хозяйства является законом раз-вития социалистической эмономики. Воз-можность и необходимость планированця, мечтали о планомерном развитии производ

можность и необходимость планирования производства и распределения определяет ся самой сущностью производственных отношений социализма. Без плана социалистического хозяйства строить цельзя. Не-обходимость планирования вытенает из со-циалистической собственности на средства преизведства, Социалистическая собствен-

15 лет после принятия плана прорынов на судьбы всего пародного хогоздро страна подподнав втоги его выполнения, всему миру было вклю, что
об'ем промышаенной продукции, предусмотобнения обладать большими резервами особ'ем промышаенной продукции, предусмотоб в промышаенной продукции, предусмотоб об промышаенной продукции, предусмотоб об промышаенной продукции, предусмотоб об промышаенной про об ем промышленной протукции, предусмо-тренный этим планом, был превойнен втрое, мощность районных электростан-ций — в 2.6 раза, вывлавка чугуна — в 1.5 раза, робыча угли — в 1.7 раза в т. т. Так народная инициатива в трудовой ге-рэнам советских людей превошли самые смедые расчеты и доказали всему миру неоспоримые пренмущества социалистиче-ской снетемы хозайства.

системы хозяйства. ской системы хозяйства.

Три основные задачи определяют со-держание всех бодьшевистских планов,— они воплощены и в плане 1941 года, отобрением XVIII Всесоюзной партийной

конференцией. Первая задача нашего планирования за-Первая задача нашего планирования за-витие советсной экономини в соответствии с необходимостью обеспечить и укрепить самостоятельность социалистичесного хо-зайства от напиталистичесного экруме-ния. Это — основная и главная задача. Вторая задача планирования состоит в том, чтобы закрепить безраздальное господство социалистической системы хозяйства. Закропить безраздальное постоят в Закропить безраздального респистов с

стического хозяйства строить исалья. Меобходимость планирования вытенает из социалистической собственности на средства
преизведства. Социалистическая собственность обудинает предприятия в единос народное хозяйство и именно отеюта вытекает обязательность развития социалистической экономики по стиному изану,
Статья отнинацилата Стальниской конствина хозяйства. Закрепить безраздельное господство
Статья отнинацилата Стальниской конствины хозяйства. Закрепить безраздельное господство
закрепить безраздельное господство
стато сициалистической экономики по стиному изану,
Статья отнинацилата Стальниской конствины хозяйства. Это
ималистической экономики по стиному изану,
Статья отнинацилата Стальниской конствины хозяйства — это
ималистической оброться за преодоление
ималистической оброться за преодоление
прежитвов капитализма в экономике и в
сознании дюдей, это значит систематирасти производства и предметов потребленя. Родь и ответственность Госпана в
сознании дюдей, это значит систематирасти производства и предметов потребрасти производства и предметов потременных состоит в

растиненных годинам подхо
растиненных

Сегодия Советская страна отмечает 20-легие со дня создания детища социалистаческой революции— Государственным информации и для общего получем жите стаческой получем жите стаческой дольным противовействовать общественного для и дишений, В. И. Дении ини его оборошеспособисств».

Илан ГобаРО был первой и чрезвычай посмение о Госиданся который был содан сды разработике единого общегосударственного для и дишений, В. И. Дении ини его оборошеспособисств».

Илан ГобаРО был первой и чрезвычай посмение о Госиданся противовействовать образования противовействовать посмение о Госидания принений, в и дении ого оборошеспособисств».

Илан ГобаРО был первой и чрезвычай посмение о Госиданственного дляна на сетой в противовействовать и производства. Производства.

План ГобаРО был первой и чрезвычай посмение о Госидания приним и для общего надения за осуществлением этого пазна».

За ваз десятнаетия, прошедшие с тех поредуематривающей в дестинеского воспроизводства. Цифры, принистанным длянаемой. В том стания перво в дестинеского воспроизводства. Цифры, принитой по докаду то поредении, принитой по докаду то поредения в реализирования устойным и станивме, сружной поредения и динизменным образования образования устойным приним порожноства в приним порожноства в приним порожноства в приним порожноства в порожноства в приним порожноства порожноства в приним порожноства порожноства порожноства порожноства порожноства порожноства порожностя порожноства порожноства порожноства порожноства в приним порожноства порожноства порожноства порожноства порожноства порожностя порожноства порожноства порожноства порожноства порожностя порожноства порожноства порожноства порожноства порожноства порожн 

В осуществлении основных хозяйствен В осуществления основных домистиства-но-политических задач социальстического государства Госилану принадлежит ис-клячительная роль. Подобного органа ист нидле в мире: партия и правительство со-завли его как важнейший инструмент со-завли его как важнейший инструмент сопиалистического строительства. Хозяйство водителей на неправильную, близорукую постановку вопросов, Работники Госидана обязаны стоять выше любых ведомствен-ных точек зрения. Сочетая разработку перспективных планов с подготовкой перспективных планов с подготовкой оперативных годовых и квартальных пла-

му делу: планы спускаются нередко с большим опозданием, в них вносятся ча-стые и нередко малообоснованные изменения, идохо поставлен контроль над испол пением планов, плохо учитываются пенспользованные возможности предприя гий, нет еще большевистского поридка

постановке учета оборудования, сырьк топания. Нат преододением всех этих недостаться прилегае еще очень много работать. Сеголия мы публикуем Указ Презинума Верховного Совета СССР о награжкения работников Госплана. СССР орденами и награжденных немало молодых способных

пагражденных немало молодых способных товарищей, выросших в последнее годы. Работать над составлением наших планов—леанкам честь: плановими призваны конкретизировать самые смелые замыелы партия и народа. На XVIII с'езде партия гов. В. М. Молотов подчеркивал, что планы «двют нам единство воли и единство педи во всем народном труде, по всей нашей работе. Вот почему наш план, наш большевистский план, наш сталинский план, — это ведикам сила». Трудящиеся нашей родины с автузивамом

ских, сталинских планов, завоевывая все новые и новые позиции в борьбе за полное торжество коммунизма!

# В ЦК ВКП(б) и СНК СССР.

Центральный Комитет ВКП(б) и Совет Народных Комиссаров СССР, исходя из решения XVIII с'езда ВКП(б), поручили Госплану СССР приступить к составлению генерального хозяйственного плана СССР на 15 лет, рассчитанного на решение задачиперегнать главные капиталистические страны в производстве на душу населения-чугуна, стали, топлива, электроэнергии, машин и других средств производства и предметов потребления.

### Ленинский декрет от 22 февраля 1921 года о создании Госплана

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОБЩЕПЛАНОВОЙ КОМИССИИ

§ 1. При Совете Труда и Обороны создается Общеплановая Компесия для разработки единого общегосударственного добреносударственного добреносударственного плана на основе одобренного VIII С'ездом Советов плана электрофикации и для общего наблюдения за осуществления этого. И для общего наблюдения за осуществления этого и для общего наблюдения за осуществления обязуются представлять и в соударствения обязуются представлять в посударствения обязуются представлять в соударствения обязуются представлять и для общего учения обязуются представлять обязуются представлять обязуются представлять обязуются представлять обязуются представлять на обяз

§ 2. На Государственную Общеплано-вую Комиссию возлагается:

 а) Разработка единого общегосудар-ственного хозяйственного плана, способов в поряжа его осуществления:

 Рассмотрение и согласование с обще-государственным планом производственных государственным планом производственных программ в плановых предположений раз-личных ведомств, а также областных (хо-ляй ственных) организаций по всем отрас-лям народного холяйства и установление очередности работ;

отверенности разог;

а) Выработка мер общегосударственного характера по развитию знаний и организации исследований, необходимых для
осуществления плана государственного хозайства, а также по легользованию и подготовке потребного персовада;

г) Выработка мер по распространению в широких кругах населения сведений о плание народного хозяйства, о способах его осуществления и формах соответственной

осуществления и мормах соответственной организации труда.
§ 3. При осуществлении возложенных на Государственную Общеплановую Ко-миссию облазиностей, ей предоставляется право непосредственных спошений со все-ми высшими государственными и установления традышиму упреждениями в установления право предоставлениями в установлениями праводениями предоставлениями в установлениями праводениями в праводениями в установлениями праводениями в установлениями в установлениями праводениями в праводениями в установлениями праводениями в праводениями в установлениями праводениями в праводениями в праводениями праводениями праводениями в праводениями праводени тральными учреждениями и установления ми Республики.

фикации и дли общего наблюдения за осу-шествлением этого плана.

Хозяйственные задачи первой очереди в особенности те, которые должны быть в осуществляемы в ближайший срок, в част-ности, в течении 1921 г., должны быть разработавы Общеплановой Комиссией или се Подкомиссией наяболее детально, с полным учетом наличных условий кон-коттеретной экономической действительности. нанем.

нланем.

\$ 6. Презиннум и члены Государственной Общеплановой Комиссии пазначаются Советом Труда и Обороны.

Председателю Государственной Общеплановой Комиссии предоставляется право непосредственного доклада Председателю Совета Труда и Обороны.

\$ 7. Государственная Общеплановая Комиссия при осуществления своих задачимеет свой собственный состав сотрудинемов. Комиссии, кроме того, предоставляется право привлекать отдельных специалиства для постоянной или временной работы в Комиссии, а также передавать исполнение отдельных работ из условиях сдельной оплаты труда.

\$ 8. Расходы по содержанию Комиссии

§ 8. Расходы по содержанию Комиссии и оплата исполняемых по ее поручению работ произволятся на специальных кредитов. В предъ до выясления полного об'ема работ Государственной Общепдановой Коработ Государственной Общеплановой Ко-миссин в распоряжение ее отпускается аванс в размере трехсот миллиновов (300.000.000) рублей. Расходы Государ-ственной Общеплановой Комиссии прояз-волятся в порязке последующей ревизии.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ — В. УЛЬЯНОВ (ЛЕНИН).

22 февраля 1921 г.

### УКАЗ

### ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении работников Госплана СССР

В ознаменование двадцатилетия Госплана и за успехи в деле планирования народного хозяйства наградить наиболее заслуженных работни-ков Госплана СССР:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

1. Вознесененого Николая Алексееви-— Председателя Госплана СССР. 2. Сабурова Максика Захаровича — пер-вого Красного Знамени.

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

1. Борисова Николая Андреевича — на-чальника отдела жашиностроения Госпла-на СССР.
2. Бынова Георгия Степановича — упол-номочениюто Госплана СССР по Латвийской ССР, ранее работавшего уполномоченным Госплана СССР на Урале.
3. Демиаова Сергея Федоровича — заме-стителя председателя Госплана СССР, ве-дающего копросами сельского хозайства.

стители председателя госплана СССР, вз-дающего вопросами сельского хозяйства.

4. Емченко Виктора Никитовича — быв-шего члена Госплана СССР, имие замести-теля, председателя Правления Госбанка СССР.

5. Зеленовского Александра Филиппови ча — заместителя председателя Госплана СССР, ведающего вопросами легкой промы-

енности. 6. **Зубченно** Виктора Ивановича — стар-

ууоченко виктора плановича — стар-шего виженера Госплана СССР.
 7. Кирпичникова Петра Пвановича — заместителя председателя Госплана СССР.

ведающего копросами материального снаб-жения, ранее награжденного медалью «За трудовое отличие».

8. Конурнина Павла Васильевича—чле-а Госплана СССР, вачальника отдела

Ва Госплана своимого плана СССР, ведамирето плана СССР, ведамирето вопросами металлургии, ранее награжденного орденом «Знак Почета».

10. Лаврищева Алексен Никитовича плананных отдела капитального строи-

начальника отдела капитального строи-тельства Госплава СССР.

11. Лепешмиского Василия Васильева-ча — старшего инженера Госплава СССР.

12. Малышева Ивана Степановича-за местителя начальника Центрального Управления народнохозийственного учета Госпла на СССР.

13. Нинитина Василия Петровича-академика, председателя Совета научно-техни-ческой акспертизы Госплана СССР, 14. Панова Андрея Дмитриевича — за-местителя председателя Госплана СССР, ве-

лающего вопросами топлива, ранее награжденного орденом «Злак Почета».

15. Ямпольского Маркуса Абрамовича—начальника отдела труда Госплана СССР.

### ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

1. Ахугина Александра Никифоровичапрофессора, члена Совета научно-техниче ской экспертизы Госплана СССР. Доггара Миханла Васильевича

чальника отдела культуры Госплана СССР. 3. Бузина Дмитрия Семеновича чальника отледа жилищно-коммунального хозяйства Госилана СССР.

4. Бушинского Владимира Петровича— члена-корреспондента Академии Наук СССР, члена Госплана СССР, ранее награжденно-

члена Госплана СССР, ранее награжденно-го орденом Трудового Красного Знамени. Трудящиеся нашей родины с энтузнаямом работают над осуществлением большевистских, сталинских изанов, завоевывая все

6. Зайцева Григория Титовича — секре тари парткома Госплана СССР.
7. Ильина Владимира Михайловича —

начальника сектора строительной иплустрии Госплана СССР.

8. Мозалева Алексея Петровича — начальника сектора натериальных балансов Госплана СССР.

9. Козина Михаила Александровича начальника сектора сводного плана производства Госплана СССР.

10. Колотова Василия Васильевича — помощника председателя Госплана СССР.

11. Носяченно Григория Петровича — заместители председателя Госплана СССР, ранее награжденного орденом Красной Звезды.

12. **Кузнецова** Петра Васильенича — начальника отдела свизи Госплана СССР.

13. Пиолунновского Мечислава Викентье-

вича - старшего инженера Госплана СССР.

ЮКОНЧАНИЕ НА 2-8 СТР.).

#### УКАЗ

### ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении работников Госплана СССР

#### ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

16. Халютина Григория Никитовича -

20. Мосивина Владимира Иваповича -

21. Нечипоренко Ивана Анаресвича

пачальника сектора животноводства плана СССР,

23. Пашкова Георгия Николаевича

24. Сперанского Александра Николаеви

25. Трубеннова Тихона Афанасьевича-

26. Таранова Александра Тихоновича-

начальника отдела автодорожного транспорта Госплана СССР.

14. Старовского Владимира Никонови-ча — начальника Центрального Управле-пия народнохозяйственного учета Госплана СССР, райее награжденного орденом Лепина. 15. Турецкого Памай Яковдевича—на-Госплана СССР. чальника сектора издержек производства и обращения Госплана СССР,

#### МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

1. Аленсеева Анатолия Александрови-

ча — пачальника отдела природных ресурсов Госплана СССР.

2. Алфоева Валентина Николаевича — начальника сектора тяжелого машиностроения Госплана СССР.

3. Алексеева Михалла Николаевича —

3. Алексеева Миханда Пиколаевча — мастера-печатника Госпана СССР.
 4. Александрова Александра Федоровича — уполномоченного Госпана Андресвича — уполномоченного Госпана СССР по Уразу.
 6. Афанасьва Сергея Прокоффеница — уполномоченного Госпана СССР по Донбасеу.

бассу.
7. Власова Михаила Федоровича — на-

чальника отдела легкой промышленности Госплана СССР, 8. Гольд Ислака Монсеевича — началь-

8. Гольа Исаана Монсеевича — началь-нива сектора производства и распределения электровнергии Госплана СССР. 9. Дъячение Дмитрви Ваумовича — на-чальнива сектора авиании Госплана СССР, 10. Евсеева Прокофии Василаевича — начальника отдела местной промышленно-сти Госплана СССР. 11. Нумоева Анатолия Александрови-ча — начальника отдела кимической про-мышаенности Госплана СССР. 12. Новаля Тиморея Артамоновича — на-

12. Коваля Тимофея Артамоновича-начальника отдела сельского хозяйства Гос-

CCCP. 13. Козырева Владимира Васильенича-

начальника отдела цветной металлургии Госплана СССР, 14. Ларионова Ивана Федоровича — начальника отдела катров Госплана СССР,

27. Чернядыну Клавиню Андреевну— начальника отдела районов центра Госпла-на СССР.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

### Москва, Кремль. 21 февраля 1941 года.

### Уполномоченные Госплана

даже привыкших к высоким процентам и качеству несколько уступающий бакин-многозначным пифрам советских людей. В скому и грозненскому. Тов. Андреев уста-блоянотах делегатов партийной канферен, повид, что там же, на Ураде, несколько-ции запечатлевалось самое главное. В один заводов с успехом применяют местный многозначным пифрам советских людей. В блокнотах делегатов партийной конференции запечатаевалось самое главное. В один год надо произвести промышленной протукции на 162 миликарда рублей. Теми роста—17—18 процентов. Чугун—121, сталь—122, алюминий—166, молиблен—428 процентов к прожитому году... Когалось аплодировать наждому проценту.

28 ораторов, сменяя друг друга, подпи-лись на трибуну для обсуждения доклада. Заключительного слова не попалоби-лось—делегаты были единотушны. План составлен и утвержден конференцией—он стал партийным законом. План утвержден правительством. Он стал советским зако-

План составлен... Можно подумать, что Госплан уже сделал все свое дело. Но нет! Настоящая плановая работа только начи-

«Только бюрократы могут думать, плановая работа заканчивается составлением плана. Составление плана есть лишь начало планирования. Настениее плановос руководство развертывается лишь после составления плана, после проверки на ме-стах, в ходе осуществления, исправления уточнения плана».

Так говорит товарищ Сталин.

Работанки Госплана призваны не толь-ко составлять план, но и обязательно про-верять его исполнение. И не только проверять его исполнение. И не только про-верять, а и нахолять новые возможности для выполнения плана. Для этого Госидан имеет свои щупальцы на местах—уполно-моченных почти во всех основных эконо-нических районах страны. Они проверяют и помогают. Помогают тем, что винут и находят новые резервы, новые возможно-сти, которыми так богата социалистиче-ская дейстивуельность. ская действительность.

Уполномоченные Госплана. СССР имеются на Урале, в Лонбассе, в Прицепровье, на Лальнем Востоге, в Повожье, в Закал-казъе. Они уполномочены вести работу не в одной админастративной области, а в пелом экономическом районе. Они видат дальше одной области и могут помотать налаживанию правильных экономических поможений пределать дальне одной области и могут помогать палаживанию правильных веопомических связей между тиготеющими друг к другу в акономическом отношении областими. Упол-никоменные Госпана утверждаются пра-вительством. Они дюли, облечение высо-ким доверием государства. Им чужд уако-недометненный и местический поход к решению вопросов.

Не так давно уполномоченные Госплана проверили непользование и загрузку мошностей сталенлавильных и кузпечно-прес совых цехов машиностроительных заволов Ленинграда, Поводжыя, Урада, Донбасса, Западной Сибири. Оказалось, что ты сячи тони металла нерационально пе ревозятся, а концвости заводов подностью не используются. Очень часто можно кооперировать предприяткя, расположенрядом. Но их кооперировали по-наку ведомственной подчиненности. признаку поновки и детади для предприятий одного ведомства везлись в с Урада, а детали и поковки для другого ведомства перевозились из Левинграда на Урал. За проверкой по-следовали конкретные предложения, как исправить дело. Данные уподномоченных плана, и в результате были приняты меры к улучшению кооперирования машиностроительных заводов по производству литья

уполномоченным Госплана на урале уполномочения работает тов. Андреев. Он заинтересовался потреблением на Урале мазута. Проверил положение, проацализировал и нашел положение, прознализировал

...Товарищ Вознесенский только, что большие несуразности. На Урал возят отласил инфры голового плана, гитантские мазут из Баку и Грозного. Но на Урале и вахватывающе яркие. Они изумляют и в Башкирии есть свой мазут, пусть по мазут, Он поставил вопрос; а нельзя оныт нескольких предприятий сде-лать достоянием всех? Предложения тов. Андреева были учтеим Госпланом при разработке проекта постановления правительства об упорядочении использования мазута.

Тот же тов: Андреев тшательно прове рил работу электрических станций Урала и нашел алесь значительные и неисполь-зуемые резервы мощностей. Тон. Андреен помог добиться использования этих резер-вов. Уральская промышлаенность получила дополнительное количество так необходимой ей электрической энергии.

Уполномоченный Госплана по Днепро-петровской и Запорожской областям гов. Макарин проверял выполнение плана металлургическими и машиностронтель-ными заводами Прилнепровья. При этом он установил, что на заводах имеются большие материальные ценности, лежащие ными втуне. Эти пенности государство может использовать на других заводах страны Тов. Мандрин помог согласовать работу элек трических станций Диепропетровска. Дне продзержинска и других городов с работой Днепровской гидростанции, чтобы они бесперебойно и равномерно сиабжади током ваводы и шахты.

Уполномоченный по Сталинградской об-дети тов. Паутии помог наладить использование дома черных металлов на предприятиях Стадинграда. Уполномоченный по Поволжью тов. Комаров постоянно проверяет выполнение плава сланцевой промышленности района. Уполномоченный по Узбекистану тов. Батурии систематически занимается проверкой выподнения пдана ирригационного строительства.

За последнее время СССР принял в свою семью народы Западной Украицы и Запад-ной Бедоруссии, Прибалтики, Бессарабии и Севериой Буковины. Надо восстановить хоной Бедоруссии, праводать в п сказывал в народнохозяйственном плане Латвийской ССР на 1941 год. В основу плана подожено задание товарина Сталина: в ближайции четыре—пять дет превратить Советскую Латвию из аграрной в передовую видустриальную республику. В капи тальное строительство и реконструкцию на-родного хозийства ввладывается свыше 300 миллионов рублей, Тов. Калиберзии рассказывал о завојах и фабриках, которые предстоит посетановить, переоборуювать в распирить. В подготовке этого плана а распирать. В подготовке этого плана принямал участве уполномоченный Госпа-на Латвий-кой ССР Георгий Степанович Бы-ков. Уполномоченный Госплана по запал-ным областям Украины тов. Александров проверил, как ведется добыча торфа и как он используется в премышленности. Он произвел расчеты и предложил перевести ряд солиных заводов с мазута и угля па местный газ. Оп разработал топливный ба-лане целого экспомического района и ука-зал возможности удовлетнорить потребно-сти в топливе местными ресурсами.

Уполномоченные Госплана не только фиксирует положение вещей, а указынают, что и как мужно делать, что бы работа шаа лучше. Они проверяют вы полнение плана на местах и опытом мест обогащают самый план.

Слово план — одно из популярнейших опетских слов. Заслуживает популярности и работа людей, для которых планирова-ние стало профессией. Это новая, чисто советская профессия.

T. CEMEHOB.

# О СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Страна социализмя отмечает сегодня знаменательную дату в истории социали-стического строительства — 20-детно Го-суларственной Плановой Комиссии при СНК СССР.

Плановая Комиссия была создана в тот период когда наша страна только что

период, когда наша страна только что нышла из гражданской войым и приступала к мирному хозяйственному строительству. Народное хозяйственному строительству, Народное хозяйственному строительству, Народное хозяйственном начальника отдела баланса оборудования 17. Царьнова Петра Ивановича — на задача восстановления и социалистического преобразования народного хозяйства. Страну экономически отсталую, нищую и разоренную нало было превратить в мощ-ДОВОЕ ОТЛИЧИЕМ

15. Марголина Нясона Соломоновича—
старшего акономиста Госплана СССР.

16. Маздрина Ивана Павловича—уполпомоченного Госплана СССР по Днепропетронской и Запорожской областям.

17. Масланова Дмитрим Ивановича—
начальника отдела топлива Госплана СССР,

18. Мединнова Валентина Ефимовича—
начальника отдела районов Запада Госплапа СССР.

19. Морозова Николая Инколаевича—
начальника отдела заравоохранения Госпланую инпустриальную державу, могучую в оборонном отношении. На Государственную Плановую Боскаталась почетная и ответственией задача— разработка синного хозийственного плана и способов сго осуществления, общее наблюдение за осуществления, опис плана, а такжо рас-смотрение планов отдельных ведомств, об-ластных организаций и согласование их с еденым наролюхозийственным планом. Ис-обходимо было создать единый государначальника отдела здравнохранения Госплаственный план, рассчитанный на восста-новление народного хозяйства и построение фундамента социалистической экономики. начальника отдела товарооборота Госплана

Еще 10 окончания гражданской войны паде до окончания гражданской возины бым разработан по иниципативе и под испосредственным руководством Ленипа план социалистической реконструкции на-родного хозяйства — план ГОЭЛГО, па-званный Лениным второй программой пар-Пашинина Павла Георгиевича — на-чалъпика отдела районов Юго-Востока Гос-плана СССР.

Лении говорил: «...Нельзя работать не имея плана, рассчитанного на длитель-ный период и на серьезный успех... чальника сектора вооружения Госилана

Все планы отдельных отраслей произтаршего экономиста Госплава СССР. волства должны быть строго координированы, связавы и вместе составлять тот единый хозяйственный план, в котором мы так нуждаемся» (Соч., т. XXVI, стр. руководителя группы качественных сталей и ферросплавов Госплана СССР. 43).

Эти ленинские указання о едином хо-зяйственном плане нашли свое выражение в подписанном В. И. Лениным 22 февраля 1921 года декрето Сонваркома—«Положе-ние о Государственной Общеплановой Ко-миссии». В этом документе с предсавной усткостью опредодены основные задачи чегкостью опредсавым основные задачи Плановой Комиссии по разработке единог хозяйственного плана и системы контроли за его осуществлением. В работах Ленина и Сталина дано глу-

бокое обоснование природы нашего хозяй-ства, показано все значение государствен-ного плана, когорый определяет и напра-вляет развитие хозяйства в масштабе всей страны.

«Наши планы, -- говорит товариш «напи планы, — говорит товарии Стании, —есть не планы-прогновы, не пла-пы-догадки, а планы-дипрентивы, которые обязательны для руковолящих органов и которые определяют ваправление нашего хозяйственного развития в будущем в мас-штабо всей страны».

Планирование внутрение присуще со-налистическому хозяйству. Установление инстатуры пролетарната и сосредоточение сомандных высот пародного хозяйства в руках пролетарского государства сводало не только возможность, но и необходимость иланирования народного хозийства. Социалистическое хозайство, основанное на об-шественной собственности на средства производства, не может существовать и развиваться бел планового руководства. ез единого народнохозийственного плана.

оса стиного народносковани реализа.

В капиталистических условиях общественное хозяйство разобщено на отдельные частные хозяйства; фабрики, завалы, железные пороги, банки и т. І. нахолится в собственности отдельных капиталистов. Поэтому при капитализме не может быть п речи о каком бы то ни быле планиро-вании пародного хозяйства. Формой суще-ствования общественного хозяйства, основанного на частной собственности средства производства, является стихийная форма связи между разобщенными пред-приятиями, стихийный механизм регули-рования хозяйства, действующий за спиной участников производства.

С возникновением капиталистических монополий анархия капиталистического производства не только не преодолевается но, наоборот, приобретает еще большую остроту и разрушительную силу.

Ляшь с устранением капиталиствческо-го способа производства и присущей ему разобщенности предприятий создается разобщенности но и необходине тодько возможность, но и необходи мость планирования. Ликвидация частной собственности на средства производства означает имеете с тем ликвидацию сти хийной связи между разобщенными, частвыми хозяйствами, означает создание пла-повой формы сизаи между отраслями и предприятизми пародного хозяйства. Без установления этой примой, плановой свя-

В январе 1933 года в своей речи о ра оте в деревне товарищ Сталин, харанте ризув качественные различия между колхозом и единоличным хозяйством, говорил

«Колхоз есть крупное хозийство. рупное хозяйство недьзя вести без плана. Круппое хозяйство в землелелии, охнаты-вающее сотни, а иногла и тысячи дворов. может вестись лишь в порядке планового руководства. Без этого опо должно погибнуть и развалиться» («Вопросы дениниз-ма», изд. 10. стр. 517—518).

Таким образом, планирование является внутренней необходимостью социалистиче-ского способа производства, ренованного на общественной собственности на средства производства.

Социалистическое государство направ-ляет и определяет развитие народного хо-зяйства, осуществлиет плановую связь межту оттельными предприятиями и отралими народного хозийства, определяет тем-пы и пропорции в их развитии.

В каком же направлении должно осумествляться плановое руковоство парсі-ным хозяйством? Что являєтся основой определяющей задачей народнохозяйствен-ного планирования?

Чтобы осуществлять планирование па-родного хозяйства в масштабе всей стра-

Ленин и Сталин дали научное обоснование конкретных путей социалистического преобразования нашей страны — учение о социалистической индустриванизации, превращении нашей страны и конциую державу, независимую в технико-экономиче ском отпошении от капиталистических стран, учение с социалистическом преоб-разовании мелкоговарного производства и ликвидации на этой основе капиталистических элементов. Этим в сущности быля ческих элементов, этим в сущности обым определены основные задачи народнохозяйственного изанирования, этим опреде-лена была роль плана, как мощного ору-дия диктатуры рабочего класса в социа-листическом преобразовании нашей эконо-

Право-гроцкистские реставраторы капи гализма свотили родь плана лишь к пред-Билению, к предугальнанию того, что со-вериналось бы и номимо плана. Преслову-тые «теорин» «равновеси», «самотека», «равнения на узкие места» и тому подоб-ные «теории», вымышленные врагами социализма, были рассчитаны на увековече-ние нашей экономической отсталости, на превращение нашей страны в придаток капиталистического хозийства, на реставра-цию капитализма. Партия под руковод-ством товарища Сталин разоблачила эти вражеские теории, разгромила вратов наро-да и обеспечила возможность большевистского планирования.

Укрепление экономической независимо сти нашей родины, повышение ее инду стриальной и военной мощи является цент ральной задачей народнохозийственного планирования.

Еще накануне Октябрьской революции Ленин писал: «...Либо погибнуть, либо догнать передовые сграны и перегнать пх такжо и экономически...

Погибнуть или на всех парах устре миться вперед. Так поставлен вопрос исто-рией» (Соч., т. XXI, стр. 191).

рией» (Соч., т. ААІ, стр. 191).

Товарищ Сталин, развивая эти ленинские указания, дал глубокое обоснование необходимости быстрых темпов социалистической индустриализации, вытекавших из внешней и визутенией обстановки нашей страны. «Мы отстали от передовых стран на 50—100 лет. Мы должны пробежать это расстояние в десять лет. Лябо мы сделаем это, дибо нас сомнут» («Вопросы лениныма», ил. 11, стр. 329).

Осуществление этой задачи означало ко ренное изменение производственной струк туры народного хозяйства, резкое увеличе-ние об'ема производства и удельного веса в народном хозяйстве ведущих отраслей прамышленности, создание ряда новых от-раслей тяжелой индустрии и прежде всего современного маниностроения, являющего-ся серцевиной индустриализации.

Для решения этой задачи необходимо было мобилизовать огромные материальные ресурсы.

Нало было обеспечить выполнение гран диозной строительной программы, а для этого требовалось форсировать развитие таких отраслей, как машиностроение. черная металлургия, топливная и эпергетическая промышленность, производство строительных материалов и т. 1.

Нало быдо по единому плану распреде лять материальные фонды с таким расчетом, чтобы в первую очередь обеспечить важнейших потребителей, играющих решающую родь в выполнении задачи интустриализации страны; наконец, надо было использовать такой мощный рычаг в руках социалистического государства, как монополия внешней торговли, поставив ее на службу индустриализации. Короче говоря, надо было всю хозяйственную деятельность подчинить основной задаче, стоящей перед страной. Естественно, что эта грандиозная задача могла быть решена только на основе единого государственного плана, исходящего на генеральной линии партии, из указаний Ленина и Стадина.

Образцом такого единого хозяйственного плана, выражающего единство воли партил и ее пелеустремленность, являются сталин-ские пятилетки.

Пятилетине планы, разработанные плаповыми органами под руководством Цент-рального Комитета нашей партии и лично тонарища Сталина, — это документы величайшего исторического значения. Сталинские пятилетки являются знаменем широ ких трудянихся масе в их борьбе за ком

В результате успешного выполнения двух сталинских пятилеток создана мощная сопиалистическая индустрия - материальная и техническая база социализма, тивно-управленческом аппарате суще-завершена техническая реконструкция все-ствуют още разлугые штаты, позводнющие го народного хозяйства, решена самая труднви задача переходного периода — кол-лективизировано крестьянское хозяйство, окончательно ликвидированы эксплоитаторские классы. Страна вступила в новый нериод — в период завершения построения бесклассового, социалистического общества - в период завершения построения и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В новой полосе нашего развития перез плановыми органами стоит задача дальней-шего укрепления экономической независимости нашей страны, зальнейшего повыше пия ее пидустриальной мощи. Сформулиро ванная товаришем Стадиным основная эко помическая задача СССР представляет собой новый этап экономического соревновании двух систем. Мы догнали и перегнали ваниталистические страны по технике производства и темнам роста промышленной продукции. Теперь стоит залача перегнать их также по уровню производства на ду-

**Пентральный Комитет ВКП(6) и Совет** Пентральный комптет выи(о) и совет нарешения купте сета выи(о) и совет нарешения хупте сета выи(о) поручная госплану СССР приступить к составлению генерального хозяйственного плана СССР на а динамический характер, т. е. наличные

нм, надо знать, куда вести дело, надо иметь ясную перспективу развития и ястимую, научно осозванную перь.

Таким определяющим и руководящим пачалом в пароднохозяйственном планирования вывлеется учение Ленина—Сталива об построении социализма в нашей стране, учение товарища Сталина об условиях и мании и других средств производства и предметов потребления.

Осуществление этой задачи будет означать уведичение втои задача оудет озна-чать уведичение промыплаенного производ-ства СССР в несколько раз. Это предпола-гает огромные капиталовложения в народ-ное ходяйство, дальнейшее повышение и усовершенствование нашей техники, даль-нейший рост производительности труда. нейший рост производительности труда. Создание в нашей стране современной про-мышленности с передовой техникой пе исключает того, что на отдельных участках, по отдельным видам производств нам предстоит еще много поработать, чтобы предстоит еще много поработать, чтобы стать на уровень достижений мировой тех-

Важнейшей обязанностью социалистического планирования является повседневная забота е неуклонном повышении уровня пашей техники.

#### Ш

В нашей стране построена в основно первая фаза коммунистического общества. Важнейшей задачей социалистического Важнейшей задачей социалистического планиропания является упрочение социали-стического стром, борьба за последовательное осуществление социалистического принципа, являющегося руковолящим началом нашей общественной жазни, всемерное нашей общественной жизни, всемерное укреиление социалистической собственно-сти, беспощадиая борьба со всякого рода антигосударственными тендепциями, рушителями трудовой дисциплины, с лоды ями, спекулянтами и жуликами.

Принции социализма: от каждого по его способности, каждому— по его тру-ду, означает, что распределению дохолов проихолит в соответствия с количеством и качеством труда, отдаваемого каждым работником социалистическому обществу

Ленин говорит, что принцип — «за равное количество труда равное количество честве регуляторя (определителя) распределения продуктов и распределения труга межлу членами общества» (Соч., XXI, стр. 435).

Этот принцип является основой планирования труда и его оплаты.

Основной принцип социализма является величайшей силой нашего развития. Он сочетает в себе общественные и личные интересы трудящихся; он позволяет ис-пользовать стимул материальной заинтересованности в интересах развития производ-ства и роста социалистического богатетва. Поэтому важиейшей задачей социалистиче-ского планирования является практическое ского планирования является практическое осуществление этого принципа, наиболее полное и последовательное проведение его но всех областях нашей деятельности. А для этого необходимо прежде всего правильное построение заработной платы, которая является формой учета и регулярования социалистического труда и распределения предуктов в соответствии с количеством и качеством труда, отлаваемого каждым трудящимся социалистическому государствох. государству.

Планирование зарплаты должно быть подчинено интересам производства, интере-сам роста производительности труда. Это предполагает правильное построение рифной сетки, которая должным обра-зом оценивает кваляфицированный труд, широкоо применение сдельной оплаты, каучно обоснованное техническое пермирование труда, применение премивальной системы. Только система сдельной и про-грессивно-сдельной оплаты наиболее полно и правильно обеспечивает сочетание общественных и личных интересов, обеспечи-нает жатериальную заинтересованность ра-ботников в повышении производительности труда, в выполнении и перевыполнении

Товарищ Сталин дал научное обоснование природы заработной платы в социали-стическом обществе и принципов ее регу-

Правидыто построенная заработная плата является одним из мощных рычагов плапового распределения труда между отрас-лями народного хозяйства.

Товарищ Сталин учит нас, что оплага труда в ограслях тяжелого физического труда, например, в угольной шахте, должна быть такона, чтобые она привлекала рабочих в эти отрасли, чтобы рабочий сам был заинтересован ити работать под землей, знаи, что его труд будет должным образом оценен.

еще сказать, дебная социализму ураннидовка уже окончательно изгнана. Имеется еще много случаев, когда труд более кналифицированных рабочих оплачивается хуже, чем труд рабочих менее квалифицированных; рабочие основных, велущих профессий поставлены ниой раз в менее выгодные условия, чем еспомогательные рабочие. В администралишним работникам получать зарилату, не соответствующую их труду.

Необходимо беспонцадно искоренять мел-кобуржуваную уранниловку, подрывающую социалистический принции.

Лении требовал строжайшего контроля со стороны общества и со стороны государства над мерой труда и мерой потреблени: Этими денинскими уклазнизми мы обязаны руководствоваться в повседневной плановой и всей хозяйственной работе.

Государственная Плановая Комиссия нграет огромную родь в проверке выполнения пароднеховайственног плана, в выявлаении повых возможностей в процессе выполнении плана и в соответствии с этих—
в уточнении и исправлении плановых за-

пашей работы выяванотся новые возможностя, танциеся в недрах нашего строи, повые источники ускорения нашего дняжения, лающие возможность выполнения и перевыполнения плана.

атериальные ресурсы не должны рассиагриваться как риваться как печто неизменное, ставящее пределенные границы плану. Материальные ресурсы должны быть приспособлены к основным эвданиям плана.

В процессе выполнения плана должны быть изысканы возможности увеличения производства дефицитных материалов, дефицитного оборудования, возможности пре-

одоления узких мест. одолення узких мест.
Проверка выполнення плана позволяет не только выявить слабую работу предприятий, определить достоимства и недостатки исполнителей, по и проверить качество самого плана, а также предупреждать возникновение на отдельных участках прорывов и диспропорций в хозяйстве.

Решение XVIII с'езда партин требует, чтобы проверка выполнения плана была чтоты проверка выполнения плана обы-положина в основу перестройки и улучше-ния всей плановой работы. «Центральной задачей перестройки плановой работы, — говорится в резолюции с'езда, — является организация проверки выполнения планов с тем, чтобы предупреждать вознивыювение диспропорций в хозяйстве, вскрывать не-вые резервы для выполнения планов и в соответствии с результатами фактиче-ского выполнения планов вносить коррективы по отдельным отраслям и районам».

Обеспечение в плане правильных соотношений в развитии отдельных отраслей хозийства и принятие мер по недопущению диспропорайство являются одной то важнейших задач Гос-

В народнохозяйственном плане должны быть соответственно увязаны развитие обять соответственне уназанки разанки о нидустрии и сельского хозяйства, разанки тие добывающей и обрабатывающей про-мышленности, транспорта и народного хо-зяйства, роста производства и роста потреб-ления, финансирование капитальных ра-бот и материальное обеспечение стрептель-пой программы и т. д.

Важнейшим метоль установления в

пон программы и т. д.

Важнейшим методом установления в 
плане соответствующей пропорциональности в развитии народного хозийства являетси балансовый метод. В работе Госплана
си балансовый метод. В работе Госплана си балансовый метод. В работе Госпана достигнуты значительные успехи в деле составления материальных балансов — балансов промышленного и сельскохожийственного сырья, тоилива, электроонергии, металла, оборудования, балансов основных видов предметов потребления и т. д. Лиць по сырью, тоиливу и материалам разрабатывается около 300 натуральных балансов и по оборудованию—свыще 150 балансов. В плане осуществляется также соответствующая балансовая увязка между его отдельными частами: лиав производства

отдельными частями; план производства одскавыми частами; наан производства урязнывается с планом по труду, залания по производительности труда и пормам рас-ходования сырыя и материалов увязывают-ся с планом снижения себестоимости и т. д.

Балансовый метод планирования позв валансовый метод навипрования возво-ляет выявить узиме места в народном хо-зяйстве, наметить необходимые мероприя-тия для их преодоления, а также изыскать резервы для обеспечения выполнения хо-зяйственных задач, поставленных в госу-дарственном плане.

Однако в ходе выполнения плана могут Однаго в холе выполнения плана могут возинкать отлельные двенропорнии, коте-рые должны быть предупреждены и устра-нены. Для этого необходимы государствен-ные резервы материальных ресурсов, про-наводственных монцюстей и денежных средств, а также государственные резервы рабочей силы.

Необходимость этих резервов вытекает не только из условий нашего планового хозяйства, но и ликтуется капиталистическим окружением.

Создание государственных резервов кваанфицированной рабочей силы через си-стему подготовки городской и колхолюй молодежи в ремесленных и железнодорожных училищах и школах ФЗО является новой ступенью расширенного социалистического воспроизводства рабочей силы, пла-нового распределения ее по отраслям народного хозяйства и рационального ее исполь-

Прошедшие 20 лет с момента издания ленинского декрета об образования Госила-на были годами усиления плановости в народном хозяйстве, развития и усовершен-стаольния седиалистического планирова-ния. Усовершенствовались структура Го-сударственной Плановой Компесии и ме-тоды се работы. Методы планирования изменялись и улучшались на основе роста социалистического обобществления изрол-ного хозяйства и обогащались практикой планирования.

налипрования.

В период восстановления народного хо-зайства в пашей экономике преобладали элементы, не подлающиеся прямому пла-нированию: были каниталистические эле-менты, враждебно относящиеся к социа-листическому яглану, в дерение преобла-дало меакокрестьинское единоличное хо-зайство, в правитие зяйство, на развитие которого государство могло оказывать линь косвенное влияние.

С ликвидацией многоукладности в на-шей экономике государственный плам охватывает всю хозяйственную деятельность страны, все отрасан народного хозяйства, культуру и быт. От выполнения отдельгосударственных заданий по подвозу топлива, хлеба, восстановлению транспор-га и т. д. Плаповая Комиссия перешла к планированию всего холяйства, стала од-ним из важнейших государственных орга-

Партия и Правительство поставили перед Госиланом огромную и ответственией шую залачу — составление генерального илана развития народного хозяйства СССР. Газивым содержанием этого плана видиста выполнять купт стана в виду об основной экономической залаче СССР. План этот хозжен быть составлен на основе учения товарища Сталина о завершения построения бесплассового социалистического общества и постепенном переходе от социализма к коммунияму. В составлению этого плана должны быть привлечены все дучшие паучные и технические силы страны. Нет сомновим, что под руководством Партия и Правительство поставили пе-

научные и технические силы страны. Нег сомнения, что под руковедством Центрального Комитета нашей партии и лично товарища Сталина будет создан сдиный государственный илам, рассчитан-ный на пятнальнать дет, илам, который будет играть огромную мобланаующую родь 128 имполяния поставлений станачения станачения станачения станачения станачения станачения станачения детементация поставления станачения для выподнения поставлением Сталиным исторической задачи, выполнения поставленной товарищем

г. косяченко.

### ПРОРОКИ И ПЛАНОВИКИ

Когда вещий Олег обратился к волкву, клудеснику и любямиу богов, вышедшему клитализма, об уничтожении безработицы илужине, с просьбой ответить из вопрос: «Что сбудется в вилии со мною?»,— то это было но суги предложение плащенная предвидели и видели то, чего не могото было но суги предложение плащенная предвидели и видели то, чего не могото давнего времени составить плащ кив- предвидели и видели то, чего не могото давнего времени составить плащ кив- предвидели и видели то, чего не могото быть в не было. Они не рассмотрели того певого и замечательного, что рожда- представить предвидели и видели то, чего не могото быть в не было. Они не рассмотрели того певого и замечательного, что рождажеской деятельности на одижанине годы. Любимец богов, как известно, сказал, что «грядущие годы таятся во мгле», однако не отказался от пророчества, к которому его обязывала профессия. Грядущие годы таятся во мгле... Эта формула сопровождает классовое общество с момента его зарождения до нашего времени. Любимен каниталистическых богов.

мени. Любимец каниталистических богов, пророк буржуазин Генри Форд заканчивает спою книжку «Сегодия и завтра» словами: «Никто не может инчего сказать о будущем. Не будем о нем заботиться». Тем не менее сам Форд старается планировать булушим.

не менее сам Форд старается планировать будущее своих заводов, весьма заботись о том, чтобы прибымь не уменьшалась, а росла. Потребность предвидения присуща всякому хозинту, — будь это фермер на клочке земли или министр финансов крупного государства. Весь вопрос в возможностих планирования и его горизоите. Волхвы, жреецью, кудесники старались промикпуть во мглу времен. Они были плановиками аптичного общества. В уревень зананий человечества они гадали по звездами и составляли гороскопы, по полету онания человечества они гадали по звез-дам и составляли гороскопы, по полету годубей, но внутреннестам животных. Иногда им удавалось угадать, за это их преславляли и называли мудрыми преро-ками. Таков был Калхас, которого за мудрость воспед Гомер и выскеза Оффенбах. В подавляющем большинстве случаев апу В подавляющем большинстве случаев они ошибались, за что иногда подвергались су-ровым карам. Зная опасности своей про-

ровым карам. Зная опасности своей профессии, пророки и жерець старались выражаться темпо и запутанию, на классический манер Пифин. Это была перестратовка древних илановиков, в распоряжении которых были такие песовершенные средства, как потроха животных.

Пророк был совершенно пеобходимой бигурой в классовом обществе с первобытими представлениями о природе. Оп был и панболее уважаемым деятелем в государстве. Его боялись и к его темпым словам прислупивались суеверно и почтятельно. Чем более оп был пеноиятен, тем более казался обладающим высшими зна-

тельно. Чем более он был непонятен, тем более казался обладающим высшими знаниями. Пророки и жрены этого типа дожили до новейших времен.
Современная каниталистическая буржуазия так же нуждается в предвидении, 
как и античные рабондалельны. Однако план пророка и реда жрена устарели. 
Наменились коренным образом условия 
производства, наука и техника. «При таком коронном различни жежду материальком коронном различни жежду материальком коронном различни жежду материальком коронном различни жежду материальком коронном различни жежду материальпроизводства, паука и техника, «При та-ком коренном различия между материаль-ными, якономическими условиями антич-пой и современной борьбы классов и по-литические фигуры, порожденные этой борьбой, по могут иметь между собою боль-ше общего, чем архиепископ Кентерберий-ский и первосвященник Самуил» (Маркс). Что касается пророка Самуила, то роль его, как и других пророков, полистью перешла к буржуазным экономистам, к уче-ным мужам капиталистического мира, проным мужам капиталистического мира, проессорам университетов и академий. Они — люди науки. Ежедневно печать

Опи — доди науки. Евседненно печать доставляет им тысячи фактов, установденных со всей точностью совреженного знания. В их распоряжении библиотеки, превосходищие по ботатству во много раз знамению совершают поездки с научной целью по разним странам. Опи устранвают с'езды и конференции. Опи стоят во главе пиститутов, на которые буржувани затрачнает миллионы.

Опи изучают не потроха животных, а станетические сводки, биржевые бълде вым конференции жизни, непрекленной статистические сводки, биржевые бълде води к построению коммунизма, служения

оди в потрода животима, а точного изучения жизии, непреклоннои статистические совдик, образевые болде-тени, кон онктурные показатели. Как на метеородогических станциях, ученые статистики еждиемно, а то и по нескольку раз в день записывают вихревое движение новения. Планирование—это жизиенная пе-Баллас. Ножалуй, Каллас была сильнес, жухани, меньшевики и полуменьшевики. Мир был тогда меньше. Спекуляция и международная конкуренции не были так сознательно, то работали с неверием в делекваленым. Экономическая погода была ло, со стралом перед смелыми большевиет-более устойчивой. Знание природы помога-

до разобраться в визах на урэжай.
Тенерь среди анархии капиталистического производства буржуазные экономисты броилт как слепые. Но они не обладают возможностью такой честности, какую провозможностью такон честности, какую при-явля волжа видая Одета, Ученые не смеют сназать: «грязущие годы тактся во мгле». Они обязаны пророчествовать по своей профессии. И они это делают. Китрый Каз-хас Оффенбаха занимает кафедры политихас софенодка запизает кафедры политической законожив во всех университетах капиталистического мира. Он предсказывает процостание этому миру, его незыбаемость. Он вздыхает, как в «Прекрасной Елеце»: «О, если бы люди были как цветы!».

«О. селя бы люд были вык цветы!» Инкогда жрены и пророки древности, все вместе вантые, не терпели такого оглу-щительного провила, как современные про-роки буржуваной подпитческой экономии. Историки каниталистических стран с любовсе вместе вантые, не терпели такого оглу-пительного проявла, как современные про-роки бурауданой податической женомин.

Историки капиталистических стран с любо-вью копаются в далеком прошлом, по не-осотно огладываются на свой вчеращины промененные из госплановских пвер котно огладываются и свой вчеращины промененные из госплановских пвер будет весело светься, кога перед ним предстацет деятельность бурахуалых уме-предстацет деятельность бурахуалых уме-поличу споким величественными предста предстанет деятельность буржуазных ученых экономистов после первой империалистической войны. Что это было! Сезды за стеденской войны. Что это было! Сезды за стедения за конференция за к стической международной экономики. Все стическом межтународной вклюмаки. Все это тенерь забато, ниметень как сор, по-гребено в архивах. А ведь это были проречества, претецующие на глубокомыслие, на ученую солидность. Вторая империальстическая война— это здой и упичтожаю-

того нового и замечательного, что рожда-лось на их глазах. Они не заметили СССР оби не заинтересовались тем, что должно было захватить всякого честного исследе-вателя экономических явлений: научное планирование социалистического хозяйства. В мире впервые появился подлинный пла-невык. Предевиение стало па почву точно-го знании. Учемое жречество было устра-нено в советской стране паравие со вса-кими другими видами суеверия, обмана и

шарлаганства.
Советское общество движется впе-ред в пространстве, освещенном яркими лучами ставниских патимаеток. Ослепаен-ная этими лучами, буржуваная экономиченая лучави, оуржувания выполнес-ская-наука крепко зажмуряда глаза из пистинкта самосохранения. И в этом со-стоянии она авторитетно и высокомерно, с наглостью опереточного Калхаса стала ве-щать о нецабежном провале советского пла-нирования. Она не видела успехов совет-ского хозяйства и поэтому заявляла: этих успехов нест

ского хозяйства н поэтому заявляла; этих успехов нег.

Хороню известна юмористика провалив-нихся предсказаний буржуазной экопоми-ка с оветских питилетках. В своем об'е-мистом труде о советском хозяйстве Сид-ней и Беатриса Уэбб иронически отзы-ваются об этих пророчествах, по тщатель-но классифицируют их. Наиболее любо-пытна «школа» абстрактиму экономистов. Опи отказываются ог всякого суждения о советском плазинровании, потому что таони отказываются от велокого суждения с советском планировании, потому что та-кое планирование «догически невозмож-но». Если же опо все-таки существует на-перекор ученой буржуваной догике, то тем хуже для него. Не стоит им интере-

то очень утешительно для кабинетных пророков. Но этим никак не могут утешиться полятики буржуазии. Те, кто пыталася по «логике» игнорировать победу советского планового социалистического хозяйства, набили себе пребольную пишку на гранищах Советского Союза. Поэтому напиталистического Союза. Поэтому капиталистического Союза. Поэтому капиталистического Союза. Поэтому планированию. Нечать, не в пример буржуазимы экономистам, с уважением, со страком и со злобой относится к советскому планированию. Нечать и говорить отрудящихся в капиталистических странах. Они с глубочайшим интересом и с восхищением относятся к орветскам планам и научают их как документы социалистических побел.

пенем относятся к советских планам и паучают их как документы социалистических побед.

Буржуваные профессора-экономисты большей частью безнадежим. Некогда ослица пророка Валавиа открила свои глаза, увидела юли и заговорила по-человечески. Это бибаейское чудо не угрожает ученым ослам, на которых высажает буржуваня. Они слепы от рождения, по профессии и по призванию.

Товарищ Сталин назвал ствердолобых жрецов буржуваной науки ископаемыми средневекового периода. Непогребенные мертвецы, они обращают к новому миру свои невидящие очи. Миллионы трудящихся и честных интеллигентов во всех странах земного шара с интересом и воднением слушали доклад тов. Вознесенского общества. Его создавала в длительной борьбе партия большевиков. Его творном является подавлик сольшеном.

тистики ежедиевно, а то и по нескольку раз в день записывают вихревое движение ил рынках. В капиталистическом мире илриг спекуляция. Буржуазные экономисты изучают ее игру, по чем больше своим плановиками. В плановых органах изучают, тем женьше понимают. Они не больше спальны в искусстве предвидения, чем Среди них были вредители, атенты бурк вахаме. Искулатуй Калуас бил сильне жуллин менешения и полумания предвидения жуллин менешения и полумания предвидения жуллин менешения и полумания предвидения предвидения и полумания предвидения и полумания предвидения предвидения предвидения и полумания предвидения предвидения предвидения предвидения предвидения предвидения предвидения полумания предвидения предвиден

Партия большеников воспиталь своих мастеров планового дела, строителей-чер-тежников, переводящих в рабочие черте-жи директивы партии и правительства. Честные ипостранные паблюдатели с изумлением останавливаются перед советским Госпланом. Лля этого нового слова нет Госсиланом. для этого пового слова нет соответствующего перепода в словарых ино-странных языков. Его так и называют «Gesplan». Потому что только в солетской стране, в социалистическом обществе воз-можно плавирование всего народного хо-

Вся советская страна знакомилась с до-клаюм тов. Вознесенского. В нем много цифр, он весь построен на цифрах. По кто назвал бы их сухими! Локлад показал, нет пилакого прорычества в строиных ар-житектурных линиях государственного пла-на. Точное научное знаине—в его основе, генидальное сталинское предвидение. В атом его творческий дух, подмающий совет-ский народ на героические труды, на боль-шевистскую борьбу.

### НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ГОСПЛАНА СССР

Вместе с Госиламом СССР празднует свою 20-дегив и его научная быблиотека. В 1921 году весь се «фонд» умещалем на нескольких полках Сейчас — это одна из круннейших столичих быблиотек. Она имеет около 250 тысяч вкаемпанров книг и журналов но вопросам экономики и техники, в том числе во 7 тысяч книг на иностранных замках. Есть в быблютеке редкие, уникальные вкаемпанры кампанда а 1921 и 1922 годы и книги, выпущенные в эти годы на местах. Деятельность Госилама многообразна. Поэтому и требевания к научной библиотек од соном фильмого библиотека пасчинывает свыше 1.500 абонентов Пепрестанно пополняются ее фонды: гольного и требевания к научной библиотек с за 1940 год поступило до 10 тысяч назвазий книг. (ТАСС),

# XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б)

### ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ т. ВОЗНЕСЕНСКОГО О ХОЗЯИСТВЕННЫХ ИТОГАХ 1940 ГОДА и плане развития народного хозяиства ссср на 1941 год

# РЕЧЬ т. ЧЕРНОУСОВА

нированностью в самом аппарате наркоме

зволяем за московским комитегом партии строительству электростанций, изло также звачительно улучшить. Вместе с тем пар-тийным организациим необходимо обра-тить самое серьезное внимание на улуч-шение качественных показателей эксплоа-

ности и халатного отпошения к делу,
Это показывает, что партийные организации не уделяют должного внимания под-бору и расстановке кадров на ответствен-

ласки учасная, как инде, нужна желе-ная диециплина. Лебиться безусловного выполнения правил технической эксплоа-тации обслужнавающих персоналох жиляет-ся одной из главных задач изртийных ор-танизаций электростаций.

ганизации электростация.
Паргийные организации промышленных предприятий также вплотную не занимаются еще контролем за правильным и экономими расходованием электровнергии. Проверкой Московского комятета партии

установлено разбазаривание и расхищение

комбинате перераској заектрозпертии со-ставна 2,36 млн. кнаоватт-часов.
Зајача партийных организаций заклю-ийстел в гом, чтобы установить система-тический контроль за экономным расходо-

ных участках электрических станций

Товарищи! Наша страна, под руководством большевистской партии, пришла к XVIII с'ездох партии также поставаена задача строительства электросганций 
XVIII вессоюзной партийной конференции небольших мощностей. Это значительнос большиним успехажи во всех областах 
разрадало бы напраженный эпергобазапе в промышленности. Однако такого 
строительства в Москве см. Однако такого 
строительства в Москве и Москве кой 
бесспорны. Мы все их видим и реально 
ощущаем. Об этих успехах подробно вчера 
докладывая тов. Возпесенский. 
Многомиллионные массы рабочих, илжеперно-технических работников, служащих, 
кодхолицков с отроиным вниманием слуперно-технических работников, служащих, 
кодхолицков с отроиным вниманием слув В срыве пуска новых мощностей во 
многом повинен Наркомат электропромыш-

перво-технических разогников, служацик, кодхозинков с огромным вививанием слу-шают каждое слово, которое произвосится с трябуны конференции. С большим инте-рессм оти встреттам опублякованное ре-шение конференции, которое дает прошение конференции, которое дает про-грамму действий для еще более быст-



рого развития социалистической промыш-

рого развития социалистической промыш-денности и транспорта.
Сейчас, когда промышленность добилась значительных успехов, со всей остротой встает вопрос о реаком увеличении про-наводительности труда, об использовании всех имеющихся реасряов, о повышещии всего уровня организации и культуры про-наводства. Все это является пепременным условием учленного выполнения народне-

изводства. Все это является пепременным условием успешного выполнения пароднокезяйственного плана на 1941 гол.
В текущем голу перед промышленностью 
г. Москвы и Московской области, как п 
перед промышленностью всего Советского 
Союза, поставлены большие задачи. Совершению оченидно, что добиться выполнения этих задач п порядке самотека 
недьзя. От партийных, хозяйственных и 
других организаций потребуется большая, 
напряженная работа для выполнения плана 1941 года. на 1941 года

на 1941 года.
В сваям с этим я хочу остановиться на одном из самых острых вопросов, от решения которого зависит услешная рабо-тая промышленности москвы и Московской области. Речь идет об эдектроэнергии. области. Речь идет об электроэнергии. Система Мосжерго в Наркомате электро-станций является одной из самых напря-женных систем, которая на протяжении ряда лет не удовлетворяет потребности проимышленности в электроэнергии. Больше того, мы имеем огромпую диспропорцию между ростом промышленности и увеличением мощностей электростанций. В 1941—1942 гг. в промышленность Москвы и Московской области будет вложено много сотен миллиопов рублей на строительство повых фабрик, заводов и на дальнейшее расширение существующих. Это потребует дополнительно многих тысяч киловатт электроэнергии. Между тех вод новых мощностей электростанций крайне отстает. ряда лет не удовлетворяет потребности

от потребует дополнительно многих тыски киловатт электроэнергии. Между тех ваектроэнергии на большом количестве вод новых мощностей электростанций крайне отстает.

В результате разрыва между мощностью залектро-знергии система Мосэнерго работает без всикого резерва и в течение нескольких дет в осенне-зимий период вводится утреннее и вечернее димитирование отпуска электроэнергии предприятиям на несколько сот тысяч квт.

Иет нужды доказывать, что при этих условиях вся система работает неустойчи-во и это сказывается на пормальной работе предприятий.

Следует также отметить отставание в развитии высоковольтных сетей Месанерго. особенно транзитных 110-кижовольтных лиций, от реста генераторной мощности этой системы.

крайне медлению.
До сих пор, несмотря на исключительно тажено по тажелое положение с электроенергией, комстрой, в 1940 г. налы промышленного нагруаний не уделяет должного пынижания московской энергенической системе. Начатое, согласно решению прывительства, строительства пер выполнительства, строительство ТЗЦ проходит педопустимо медление. К 1941 году по этому строительству освоено от 2 до 30% средств, предускотренных по сметной строительства, предускотренных по сметной деятильных отроительства пер выполнительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительства пер выполнительных отроительных отроительства пер выполнительных отроительных отроительства пер выполнительных отроительства пер подательных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительства пер выполнительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительства пер подательных отроительных отроительных отроительных отроительства пер подательных отроительства пер подательных отроительных отроительства пер подательных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительных отроительного строительных отроительных отроительного произвольных отвоительного проительных отроительного произвольных отвоительного произвольного произвольного произвольного произвольного произвольного произволенного произвольного произвольного произвольного произвольного произвольных отвоительного произвольных отвоительного произвольных отвоительного представления произвольных подательного произволь

стоимости. Промышдениме наркоматы по сметноп правительства обязаны до конца 1942 г. В системе Мосаперго построить новые в системе Мосаперго построить новые творительного хоза строительства и пеудовает перинетьствого тоза строительных причин отставания строительных организаций и низъваетворительного освоения средств сроки пуска неоднократно перепосились, и за 3 гоза (считам до 1941 года) введена всего одна станция.

Надо и корие изменить отношение вводу новых мощностей и добиться в техника еще отстает от строительной тех-1941 г. резкого удучшения строительства пики передовых капиталистических стран. Всли в области новых открытий наши

Речи печатаются по сокращенной стенограние.

в срыве пуска новых монностен во многом повинен Паркомат алектропромыш-денности, который, несмотря на неодно-кратиме решения правительства, система-тически задерживает строительство элек-тростанций.

Тов. Богатырев выступал здесь и рас-сказал обо всем: о том, что электропро-

нередовые работники добильсь некоторых рести и адебастре—только на 40-50%о, успехов, то в области массового распространения технических новшеств в строительстве мы очень отстави.

- Партийные организации на строитель-

Стве мы очень отстали.

Партийные организации на строительствах, а также горкомы и райкомы партии 
в первую очередь к созданию своей местной топливной балы.

Местные партийные организации, в 
механизации труда.

Слова товарища 
канести, алебастра и других строитель 
картительной 
механизации труда.

Следует напоминть слова товарища Сталина свазанные им почти десять лет тому назад на совещании хозяйственников: «Думать, что можно обойтись без меха-низации при ваших темнах работы и мас-штабах производства, — значит надеяться на то, что можно вычерпать море ложкой». 

Товарини! Наша социалистическая про-

На го, что можно вычерпать море дожкой».

Поэтому вопросы механизации, особенно на стройках, при постоянной нехватке рабочей силы. Должим стоять в центре винмания хозяйственных и партийных организаций.

Серьезным препятствием в деле успешного выполнения строительной программы работа промышленности строймагерналов. Достаточно сказать, что в процылом толу потребность строительных организаций месковской области работала равномерно, выполненая и московской области работала равномерно, выполняла и перевыполняла государенной межды и московской области работала равномерно, выполняла и перевыполняла государенной межды и московской области работала равномерно, выполняла и перевыполняла государень ные плавны, работала так как этого требует товарищ Сталии. (Аплодименты).

# РЕЧЬ т. МИХАИЛОВА

(ЦК ВЛКСМ).

Тов. Вогатырев выступал здесь и рассказал обо всек: о том, что злектропромышленность слабо развивается, о том,
что нехватает специалистов, о трудностях
работы наркомата. Трудности в работе
наркомата, безусловно, имеются. Но критиковали, т. Богатырев, вашу работу
не за это, а за то, что у вас беспорядки,
перазбериха в работе самото паркомата.

Тазве можно терпеть такое положение,
чтобы распоражения, приказы наркома
злектропромышленности, руководителя ответственнейшего участка пародного хозяйства, дискуссировались на предприятиях
или просто не выполнялись?

Надо, видимо, пачать с того, чтобы покопчить с расхлабалностью, недисципатинформанностью в самом аппарате наркомата. Больше четкости, требовательности к самим себе и к своим работникам. Неудоваетворительная работа по вволу повых мощностей также говорит о необхолимости усилить внимание партийных организаций к этому делу, установить повседиюный контроль нат работой строительных организаций и навести на стройках большевистекий порядок. Помощь, оказываемую Московским комитетом партин



шение качественных показателей эксплоатании существующих электростаниий. Электростаниий посленето в 1941 году перерасходовали электрозиертия на собственные нужим свыше 23 маи, княловатичасов. Этой электрозиертии кватило бы на тог работы такой крупной прадыльноткацкой фабрике, как Павлове-Покровская, с головой выработкой 35 миллипов метров ткани. Расходы электроопертии на собственные нужим в Месянерго составляют большую цифру — 6,97%.

В результате аварий на электростаниях Мосанерго за 1940 г. потерящо 560 тысяч киловат-часов. 43% всех аварий произошли по вине эксплоаталипонного персинала Стапций, в результате расхлабанности и халатного отношения к делу. по-большевистски вскрыть наши промахи и недостатки, мобилизовать трудищихся и недостатки, моонаизовать грудинальная на их преодоление, на успешное выполнение и перевыполнение плана 1941 года. Большую роль в этом деле должим сытрать комсомольны. Среди рабочих промышленности и транспорта комсомольны

выплаенности и транспора доколичество: в промышленности работают 1.381 тыс. членов комсомола, на железнодорожном транспорте—300 тыс.

После XVIII с'езда партии комсомол на-

правил только на стройки свыше 400 тыс. молодых рабочих, Сейчае повосибирская, воронежская, пензенская и свердловская комсомодыеме организация активно иза-лись за строительство новых станкостроительных заводов.

И, наконец, большое количество в

модыев имеется среди инженерно-технических работников—90 тыс.
Но надо пряко сказать, что эта боль-шая используется нажи недостаточно. В работе комсомодьских организаций промышленности и транспорта много еще круп-

ных нелостатков.

На XVIII с'езде партии тов. Жданов указывал, что комсомольская работа должна вестись целеустремленно, предметно, конкретно. Между тем многие наши комсомольские организации стоят в стороне ог работы предприятий, шахт, железных арост, до сих пор строят свою работу в отрыве от конкретных задач производства. Вивод из этого: падо покончить с безвалащения и равномущным отношением.

ванием заектроэнергии на предприятиях, добиться быстрейшего вода в эксплоата-цию новых энергетических мощностей и тем самым создать нормальные условия для успешной работы московской промышленразличных и равнолушных отношением наших комсомольских организаций к рабо-те промышленности и транспорта, повер-путь их винмапие к фабрикам, заводам, шахтам, железным дорогам. Комсомольцы должны быть активными

организаторами борьбы за план 1941 года, показывать личный пример стахановской работы, бережного отношения к оборудо-ванию, экономного расходования материа-

При проведении в жизнь Указа Презирост промышленности, по д обеспечивал посторительства.

Ознаю работа строительных организатием мощностей».

Это решение XVIII с'езда партии в мощей все еще прододжает быть крайне неудовлетионительной. Изли каниталовдом некрайне медленко.

крайне медленко.

Вывол из этого: не ослаблять, а всекрайне медленко. года среди комсомольцев выявилось значи-тельное количество нарушителей трудовой

Исципанны, не оправдавших звания чле-на комсомода.
Вывод из этого: не осдаблять, а все-мерно усиливать борьбу за укрепление трудовой дисциплины среди молодежи, по-ковчить с фактами диберального отноше-ния к дезорганизаторам производства. Про-гульщикам, нарушителим трудовой десцип-ланы не место в раздах комсомода.

В исправлении недостатков работы ком-сомола серьелную роль должно сыграть усмаение руководства се стороны партий-ных организаций. Партийные организации, особенно после XVIII с'езда партин, стали уделать больше вивимация вомосомольских организациям. Однако есть еще факты, когла партийные организации не обращают пнимания на работу комеомольских орга-пизаций, не руковолят ими повседиевно, а интересуются их работой от отчета до от-чета.

ния плана — сдабое распространение пе-релоній организации работ на стройках и пеудовлетворительное применение передовой стройтельной техники. Наша строительная чета. В докладе тов. Возпесенского совершенпо правильно был поставлен вопрос об использовании всех напиях резервов. В связи с этим и хочу сделать несколько замечаний.

Три месяна тому назад комсомольны Сталинградского

(ЦК ВЛКСМ).

В докладах тов, Маленкова и тов, Вознесенского приволились данные, характеризующие успехи развития нашей промышленности. В том, что наша видустрия цет в гору, есть некоторая доля труда комсомодыве. Сераи комсомодыве есть немало отличных стахановцев, передовых командиров производства.

Но сейчас речь цет не о том, чтобы перечислять эти успехи, тем более, что они перечислять эти успехи, тем более, что они брака. Комсомольща добилысь того, что этот металл пустили на наготовление мельких деталей. Это позволяю сакономная и сталлануеского лома. Илиопенный и сломанным сперингории собрали 1.200 тони отходов и приказанных деталей. Это позволяю сакономнать съвыше 100 тони отходов и приказаний добилысь того, что этот металл пустили на наготовление мельких деталей. Это позволяю сакономнать съвыше 100 тону убаей. На азволской территории собрали 1.200 тони металлического лома. Илиопенный и сломанным петрумент, который раньше обично нися в отходы, стали передамвать, исправлять путем переточки, наплавки, наварки. По предложению комсомольща дати и плутие меры предложению комсомольцев обым установ-дены пормы расхода смалочного и обта-рочного материала. Эти и другие меры позводили секопомить 45 тони смалочного масла и более чем на 100 тысяч рублей других материалов. На техническо-зконо-мической конференции, которая была со-звана по инициативе комсомольцев, уста-новлено, что за счет ликиндации различ-ных потерь завол может сакономить свыных потерь завод может сакономить свы-ше 9 млн. рублей.

ше 9 ман. рублей. Почин комсомольцев Стадинградского тракторного завода нашел поддержку на многих предприятиях нашей страны, в парторганизациях и раде наркоматов. В подтверждение этого можно было бы прявести много примеров.

Из опыта работы комсомольских орга-

низаций по экономии напрашивается пе-сколько выволов. На наших предприяти-ях, как уже об этом говорили на конфесколько выполов. На наших предприятиях, как уже об этох говорили на конференции, крайне запущен учет. На том же
Сталинградском тракториом заводе только
в автоматиом нехе за полугодие прошало
500 тыс. деталей. Руководство завода даже
не подумало отыскать виновных и пресечь подобную практику. Почему? Потому
что у пекоторых наших хозяйственников
отношение к народному хобру вное, чем к
своему личному. Смотрыт так: это, мол, не
мое, а казенное, государство, мол, у насбогатое, опо все мне даст, за все заплатит. Но я думаю, если бы у некоторых
директоров пропали какие-вибудь личным
веци, опи бы на ноги все поставили и
всем знакомым полгода рассказывали о своем иссчастье. А когда 500 тыс. кеталей
пропало, это директора не трогает. Почему? Потому что это, мол, не мое.

Надо покончить с таким варварским отпошением к учету народного добра. На
наних предприятиях должен быть органязован такой учет, при котором не могда
бы пропасть ни одна гайка.

На многих наших предприятиях нормы
расходования тольжева и электрозпертии,
установленные на единину изделяй, значительно завышены. Нормы на прочность
металла на многих машиностроительных

чительно завышены. Нормы на прочность металла на многих машиностроительных заводах утверждены на основе таблицы Баха. Эта таблица существует полвека. За полстовтие измещвалсь технология, появились новые стали, в несколько раз белее прочиме, чем те, которые зиал Бах, а ва многих заводах этой таблицей предолжают все еще руководствоваться. На вспокогательные материалы, обтирочные, смазочные и другие на некоторых завидах вообще нет инкаких нори. Необходимо ввести нормы расхода этих материадов, а там. где они устарели, пересмотреть их. В замечательное динжение за стрежай-

шую экономию, против расточительства вступают массы рабочих и инженеров. Многие рабочие берут на себя обязатель-ства без ущерба для производства и ка-чества продукции экономить материал. Наше дело — всячески полдержать

чества продукции акономить материал. Наше дело — веячески поддержать эту, идуную синзу, инициатию трудицикся в сбережении народного лобра. Это будет серьезный вклад в дело борьбы за вымолнение плава 1941 года.

Следующий вопрос — рационализация и изобретательство. Большинство паших наркоматов очень плохо рукоподит рационализацией и изобретательством. По данным бюдлетения «Бюро новизим» при изркомате угольной промышленности, у нас выдано за время с 1936 года по 1939 год всего лишь 4 тысячи патентов. В Америке за это же время выдано 1939 год всего двинь 4 тысячи патентов. В Америке за ато же время выдано 50 тысяч патентов, а в Германии,— по защими этого же боро,— только за 1939 год — 16.526 патентов. А ведь у пас, на основе коллективного, сознательного трума, глубокой занитересованности рабочих в дальнейшем прогрессе и совершенствовании производства, буквальное ежелиевно рождаются сотни, тысячи рационализаторских предложений. Творческая мысла блег ключом, но сплошь и пязом мысла блег ключом, но сплошь и пязом пальзаторских предожения. Гворческая мыслы быет ключом, по сплоны и радом наобретатели наталкиваются на борокра-тиям в равиодушие. Блять хотя бы упомя-нутое «Бюро повялиь». Оно существует при Наркомате угольной промышленности,

**ШРОДОЛЖЕНИЕ НА 4-8 СТРА** 

# XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б)

### ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ т. ВОЗНЕСЕНСКОГО О ХОЗЯИСТВЕННЫХ ИТОГАХ 1940 ГОДА И ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯИСТВА СССР НА 1941 ГОД

### Окончание речи т. Михайлова

РЕЧЬ т. ЖАВОРОНКОВА

(Тульская область).

Товарищи! XVIII Всесоюзная конферен-пля ВКП(б) является могучей демонстра-цией несокрушимого политического един-ства, сплюченности рязов нашей больше-

вильной, за ява года, истекшие после XVIII с'езда ВКП(б), выпуск продукция машиностроятельных предприятий нашей области, полькенного угольного бассейна значительно возрос. За один только 1940 г. добича угля увелячимись на 23%. Однам только даможности, которыми располагают наши предприятия угольной, метадарргической, кимической работы. Вслаченностью ваминистрании и в постановке мастовой подитической работы. Вслаченностью ваминистрании и в постановке мастовой подитической работы. Вслаченностью ваминистрании и в постановке мастовой подитической работы. Вслачностью ваминистрании и в постановки мастовов подитической работы. Вслачные грания подитической подитическо

нашей области отень много еще бескуль-турья и грязи. Много имеется еще потерь дорогостоящего металла, рабочего времени, много бескозайственности и расточитсы-ства, мимо которых проходили партийные организации и хозяйственные руководители. На многих напих заводах использова-ние оборудования не превышает 65— 800/е его мощности, а директора, да по-рой и наркоматы, холят и просят оборудо-вание. Это—антигосударственная практика.

Борьба за высокую культуру работы напих предприятий, за высокую произво-дительность труда требует самого широ-кого впедрения автоматизации и механи-зации. Это даст везможность на имеющихся площадях наших заволог значительно

увеличить выпуск продукции.
Одной из серьенных задач партийных организаций и хозийственных руководите-лей является правильная организация инструментального хозяйства, экономное рас-мако в практике работы заводов часто бы-вает так: нужно 200—300 грамм металла-для того, чтобы сделать доброкачествен-ный инструмент, а делают из килограмма, забывая при этом об экономии.

Настоящей, действительно большевист-ской тревоги и беспокойства в борьбе за экономию металла на наших предприятиях сте нет. струментального хозяйства, экономное рас

меньше будет ссыдок на нехватку металла. В этом повинны и наркоматы, которые, так же как и руковојители предприятий, делают завышенные заявки на материалы в расчете на то, что они все равно булут заны.

Причины отставания и прайне неудоваетворительной работы наших Иово-Туль-ского металаургического завоза и Сталино-горского химического комбината, о которых говорил в своем докладе тов. Маленков, говория в своем долагае тов, магаством, заключаться в том, что па этих предприятиях нет твердого единоначалия, строжавшей технологической и трудовой дисципдины на производстве. Работа диет по негодному принципу: «Куда вынесет, куда подна прибеет». На металаургическом заводна приобет». На металлургическом за-воде в нехах беспорилок, территория за-хаямаена, шихта составлиется на-глазок, режим работы доменных печей нарушает-ся. И неудивительно, что из заводе боль-шое количество аварий, простоев и сверх-урочных работ.

товариши: Атти тесокрушимого политического единцаей несокрушимого политического единства, силоченности рядов нашей большевыстской партин вокруг денивней со-ставлывыстской партин вокруг денивней со-ставленовыстской партин вокруг денивней со-ставленовыстской партин вокруг денивней со-ставленовысткой партин вокруг денивней со-ставленовысткой партин вокруг денивней со-ставленоза состояние работы предприятий нашей партоварища Сталина.

Критика педостатков работы нашей партийной организации и хозяйственного руководства шахт и тревыдания Сталина.

За состояние работы предприятий нашей работы, перевод дав 
работу предприятий. Выпосить работы по-настоящетов. Маленкова, является совершенно правидьной.

В борьбе за выполвение работы. В борьбе за выполвение прапрайне слабо контролировали выполнение 
выполнение выполнения составной выполнение 
выполнения и козяйственного руководства шахт и трепрайна пикличной работы, перевод дав 
на всех шахтах на работы, пер



сами полного использования их производ-ственных мощностей, не вели борьбы за рентабельность каждого предприятия,— огромные резервы мощностей в угозьной, машиностроительной и других отраслях промышленности не вспользованы. На основе проведения в жизин. Указа Президнума Верховного Совета СССР от 26 июня 1940 г. и решений польского Пле-чума ИК ВВИСО.

экономию металая на наших предприятиях обранизм веровного совета об тримсров. На одног примсров, на одного дажная и продукции.

Тотит тольно ваять это дело по-настов, шили предприятых обранизаций в продукции.

Тотит тольно ваять это дело по-настов, шили предприятых обранизаций в продукции.

Тотит тольно ваять это дело по-настов, шили предприятых обранизаций и продукции.

Тото на этом заводе, оставляет организаций и продукции.

Тото на этом заводах примсров, на одног продукции.

Наминиесторных станков на одног примсров, на одног примсрам, на одног примсров, на одног примсров, на одног примсров,

Значение Подмессевного угольного бас-сейна в спабжении топливом круппых энергетических предприятий нашей столи-Москвы промышленности измей

пы москвы и промышленности недами области неключительно велико. Решение задачи умеличента угледобычи идет но пути строительства новых шахт, освоения проектных мощностей действуюних шахт, механизации работ и укреплебассейна калрами.

Использование проектной мощности шахт Подмосковного бассейна в целом в настоящее время не провышает 70 — 72%.

Передовые шахты Полмосковного басурочных работ.

Что необходимо сделать для того, чтобы Прежде всего надо навести порядок на заводе, обеспечить правильное составления треста «Молотопусль» дает уже 120,3% воде, обеспечить правильное составления треста «Пукинуголь»—104,4%, шахта шихты. Отсюда начинается организация М 18 треста «Болоховуголь»—136,8%,

В 1941 г. предстоит пустить в эксплоатацию много новых шахт. Это потребует напряженной работы всех шахтостроите-лей и улучшения со стороны Наркомугал снабжения стройматериалами промышлен-ного и жилициого строительства.

Необходимо в новое шахтолое строитель-ство исемерно внедрять вовый способ про-ходки шахт методом бурения. Несколько шахт уже пробурено шарошечными до-лотьями. Этот метод заимствован угольлотьями. Этот метод заимствован уголь-пинами-шахтостроителями от нефтяников, и од, как наиболее прогрессивный, даю-щий возможность быстро и с меньшими затратами строить новые шахты, облег-чающий труд шахтостроителей, делжен быть широко введрен в новом шахтном строительстве. Решение ИВ ВБЦО и Сев-наркома СССР о строительстве механиче-ского завода Наркомутаем ие выполняется, и мы до сих нер процелжеми палуаль: быть широко ввецем в новом шахтом строительстве. Решение ЦК ВКП(б) и Совъяварома СССР о строительстве механиче- всего работает 631 чел., а производетлен- ского завола Наркомуглем не выполняется, имх рабочих—только 255 чел., оставывые выставления имх до сих пор продолжаем получать 376 чел.—это обслуживающий персонал, первый ряд простых деталей из Донбасса вспомогательные рабочие и ИТР: вспомо- рид: «Без технических норм певозможно-

и ленипграда, тогда как можно было бы этого вполне акжежать.

Каниталовложения в 1941 г. в новое промышаенное и жилжщие строительство в нашей сбласти исчисляются сотиями миллионов рублей. Это—огромная програм миллионов рублей. Это—огромная програм миллионов рублей. Это—огромная програм миллионов рублей. Это—огромная претрам протранных организаций, рабочик и инженерно-технических работников, занатих на строительстве. Следует, однако, сказать, что строительстве. Следует, однако, сказать, что строительствами предприятиях, в сменах и общетельной пработников, занатих на строительно предприятиях, в сменах и общетельной прогресс в предприятиям народного ходяйства и курепления оброзным страм. Прогресс в предприятиях в сменах и общетельного предприятиях, в сменах и общетельностью бероться предприятиях, в сменах и общетельного предприятиях в сменах и общетельного предприятиях и общетельного предприятия

### РЕЧЬ т. МАЛЫШЕВА

(Зам. председателя Совнаркома СССР).

Товарищи! За 2 года, прошедшие со времени XVIII с'езда партни, наша машивоспроительная промышленность значительно процвинулась внеред как в количественном отношении, так в в количественном отношении, так в в колипуска новых современных, более произволительных машии. Введено в строй знапуска новых современных, более произволительных машии. Введено в строй значество вспомогательных рабочих составляет
бобо от общего числа рабочих, т.е. и производчество вспомогательных рабочих, т.е. и прокрам образоваться произведенного про

пей социалистической промышленности и гранепорта, дальнейшего укрепления оборонной мощи Советского Союза. (Аплодижности объем знать свои заводы не по статистических своїкам и отчетам, а в их повседневной жилии, неумение проверять выполнение своих же собственных приказов и распо-ряжений и добиваться их выполнения, пренебрежение к вопросам новой техника

рабочими. В Подмосковном бассейне вначинфессиям не выполняет своих порм выработки.

В борьбе за выполнение решений XVIII
с'езда ВКП(б) и решений ЦК ВКП(б) и
СНК СССР о развитин добычи углей в Подмосковном бассейне выросли новые стахаповым, дающие высокую преизводительповым, дающие высокую преизводительповым, дающие высокую преизводительпоть груда. Так, дабойщики-стахановны
тл. Пенцюрии. Питинобенцев, Голушкии
михайленко. Катаржнов и Прожита рубят
по 240—280 тони в смену, выполняющимихайленко. Катаржнов и Прожита рубят
по 240—280 тони в смену, выполняющитл. Черпенкий и Романов, подрубая 14—
15 тык. топи утая и давая но 30—34
никлов в месян. Но эти нередовые методы
стахановской работы сдабо еще внедывотся в работу каждой шакты.

Необходима решительная борьба всех
партийшых организаций, хозяйственных
рукововителей, всех рабочих за ног'ем продиводительности труда, за внедрение передовых, стахановских методов работы на
воех шактах, на всех участках это
просах. имеющих всеьма существенные
просах имеющих всеьма существенные
простах имеющих всеьма существенные
простах имеющих всеьма существенные
простах имеющих всемения и отсутствие источные и отсутствие источные и отсутствие источу, отсутствие источу, отсутствие источу, отсутствие источу, отсутствие источу, отсутствие источу, отсутствие насточим и отсутствие источу, отсутствие и отсутствие пременение производства чутуна, стачими и отсутствие пременени

руководителен, всех разочих за полем продовых, стахановских методов работы на
всех шахтах, на всех участках. Это даст
возможность поднять добычу угля и дать
нашей стране новые сотви тысяч тони
тондива.

На многих заводах и шахтах, выполнющих спои планы, еще нет необходимоге ритма в работе. Как правидо, первы10—15 лней межда план не выполниять
ся. Во второй половине месяца илет
штурм. Так, например, шахта № 18 тревые 15 лней план не выполниять и
прирмет Так, например, шахта № 18 тревые 15 лней план не выполнияла, по затем
был обзивлен штурм, и месячийй план был
выполнен. Так же работала эта шахта и
септабре 1940 г. Таких вримеров можно
привести много.

Одной из серьезных задач выполнения
государственного плана 1941 г. по уведичение добычи утая в Полумсковном бассейне является организация более быстрого пового шахтного строительства.

Нади перого нахтного строительства вы-

одного работающего, т. е. почти в 2 раза меньше. Это — при условии, что Горьков-кенй завоз фрезерных станков имеет вполь пред-ский завоз фрезерных станков имеет вполь пред-приятиях илохо, что существующие на за-современное высокопроизводительное обору-

Вот другой пример из шарикоподшинииковой промышленности. На шведском заво-де СБФ выработка одного рабочего за 8-ча-совой рабочий день составила в 1938 г. 14.5 подшинника в день, в на 1-м шари-кополиминиковом заводе в Москве — лишь 7.7 подшиника, т. е. почти в два раза

меньше. Известно также, что 1-й шарикоподшин-никовый завот новый и имеет хорошее вы-сокопроизводительное оборудование. Поче-му же мвогие наши заводым, имед оборудо-вание не куже, а лучие завлагичных за-граничных заводов, дают продукции на одного работника меньше, чем за границей? Прежде всего, товарищи, потому, что на наших заводах слишком много обслужи-вающего персонала и вспомогательных ра-

например, на заводе «Автоприцеп»

Окончание речи т. Михайлова

3 тепнитие тефентации тефентации должно учета пределения п



На тех заводах, где много обслуживаю-них и всномогательных рабочих, там мень-ше всего порядка, много праздношатающих-ся и бездельничающих. Конечно, и вспомосм и осадельничающих, полечно, и статальные рабочие, и служащие нужны на наших заводах, они своей работой обеспечивают бесперебойность производственного процесса, не чем лучше организовано производство, тем меньше пужно вспомогатель-

приятиях плохо, что существующие на за-водах так называемые опытно-статисти-ческие нормы тормозит рост производи-тельности. К сожадению, нало прямо сказать, что эти указания нашей партии выполняются очень плохо и на сегодня опытно-статистические нормы являются основными на наних машиностроительных заводах. Так, по Паркомату общего машизаводах. Так, по наркомату общего пормы ностроения опытно-станетические пормы составляют 62% общего числа норм; по Наркомату среднего машиностроения— 60%. А по отдельным заводам еще хуже. Например, на Московском тормозном заводе Паркомата среднего машиностроении опыт-по-статистические пормы составляют 98% ( общего числа действующих на заводс норм. А что такое опытно-статистические нормы? Это в подавляющей своей части такие нормы, которые узаковнот техни-ческую и производственную отсталость многих напих заводов, которые не имеют инчего общего с научным подходом к пор-

довых элементов рабочего класса». Это указание товарища Сталина выполияется плохо, и поэтому им имеем неуловатворительное положение дел с пормированием труда. Там, где много опытно-статистических норм, там рост производительности труда нет неудовлетворительно. Особенно плохо пормируются вепомогательные работы. Здесь, как правило, нормы устанавлянаются буквально на-глазок. А каковы эти порям, можно сулить по тому, что при большом излишке вспомогательных рабочих на наших заводах нормы
значительно перевыполняются почти всеми тельных рабочих на наших заводах нормы значительно перевымоляются почти всеми рабочими. На заводе «Красный металлист» в Ленинграде выработка порм во вспомогательных пехах достинает 206%, на заводе им. Ленина в г. Харькове—192%, по Наркомату среднего машиностроения в пелох—150%, по Наркомату общего машиностроения—162%.

Очевидю, что такие пормы не только устарели, а просто неправильны. Такое по-ложение с нермированием явно неблагопо-лучно и слеживает дальнейший рост лучно и сдерживает дальнейший рост производительности груда. Задача, очевално, закочается в гом, чтобы директора заводов, начальники цехов и мастера взялись по-серьезному за внедрение технических норм, а наркоматы по-настоящем взялись бы за руководство этим зелом, а не полагались бы на самотек. Неправильное нормпрование труда, особению вспомогательных рабочих, приводит к вредной уравлимовие в заработной плате. Само соби попитно, что при нижих нормах и при значительной переработке их заработная плата непомерно растет. В результате на многих зарабатывают значительно больше квалифицированных рабочих.

Производительность труда на многих ма-

Производительность труда на многих машиностроительных заводах инзка еще и потому, что перелко на технически передо-вом производительном оборудовании рабо-тают устарелыми методами и не использу-

лисциплины, полная ликвизация прогу-лов, уменьшение простоев и други пепроизводительных потерь рабочего време ни должны обеспечить еще более быстрый рост производительности труда.

Следующий вопрос, на котором я хочу остановиться, это вопрос о новой технике. Неоспоримо, что машиностроительная про-мышленность в 1940 г. добизась даль-нейших успехов в леле освоения новых видов машин. Освоено свыше 150 новых типов металлорежущих станков, выпуще ны делятки новых вполю современных машин и оборудования для черной метал-дургин, новые типы мощных кранов гру-зопол'емпостью в 300 и более тови, вы-рущевы образцы новых типов паровозов и проведена большая работа по модериза-ции существующих паровозов, выпущень повые типы быстроходимх двзелей и т. д.-но все эти успехи недостаточны для удов-жетворения потребности нашей страны г летворения потребности нашей страны в новых машинах. Значение повой техники в работе машиностроителей трудно пере-оценить, так как продукция машинострои-тельной промышленности предопределяет уровень техники во всех остальных от-раслях народного хозяйства. Поэтому

продолжение на 5-а стр.).

# XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б)

### ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ т. ВОЗНЕСЕНСКОГО О ХОЗЯИСТВЕННЫХ ИТОГАХ 1940 ГОДА И ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯИСТВА СССР НА 1941 ГОД

Окончание речи т. Малышева

реостаты конструкции 1907 — 1909 гг. вдвое тажелес, чем современные американ-ские реостаты. Завод ЗИС на протижении последних четырех лет не внес винаких улучшений в легковую манивау. Таких примеров можно принести, к сожалению, много. Создание и освоение новых манини в серийном производстве проходит медлен-но, а повая технология применяется недо-статочно.

недооценка новой техники вдвойме недопустама в машиностроении.

Реаква критика, которой подверг тов.

Маленков руководителей предприятий за
недооценку значения повой техники, за
недовценку значения повой техники, за
недовценку значения повой техники, за
недовценку значения повой техники, за
направлении более экономичного непо относится к нам, машиностроителямы,
заводов, неходи из своих удобств, годами
производят оди и те же устаревшие мапиным, не внося в них никаких удущенний. Вот, например, Харьковский влектропрохыпленности выяк удущенпромыщленности выпускает масляные,
реостаты конструкции 1907—1909 гг.
вдвое тяжелее, чем современные американвдвое тяжелее, чем современные американвденее внедать в согдания по созданию веньки нежи постаружного техники иле
нежения в согдания по созданию венька, как правис, съсровные съсровски нежники имет съсровски техники иле
неженные постарувано, современия имет съсровски тажники по съсровских неменности выпуска техников, съсровски техников, съсровски техников объемана по съсровски техников объемана неменности выпуска техников объемана неменности выпуска представа по съсровски техников объемана неменности выпуска представа представа по съсровска на представ

последних четырех лет не внес индаких улучшений в легковую манину. Таких примеров можно привести, к сожалению, иного. Создание и освоение повых манин в серийном производстве проходит медленно, а повая технология применяется педостаточно.

Поэтому Пентральный Комитет партин п Совнарком Союза ССР вынуждены быти привить специальные решения о работе таких отраслей промышленности, как станкостроение, кумечно-прессовое оборудование, алектромашиностроение, разпоравание, алектромашиностроение, разпоравания правот завода ЗНС. В этих решениях Пентральный Комитет партии и Совнарком Союза ССР подвергия справатальной комитет партии и Совнарком Союза ССР подвергия справатальной комитет партии и Совнарком Союза ССР подвергия справатальные не средства расходуются быние дел с новой техникой в этих отраслам маниностроения и дала развернуть и меют основания на том, что зватобы меют основания.

Причина заключается в том, что зватовые место поход эти жалобы меют основания.

Причина заключается в том, что зватовые место на том, что зватовые меют основания.

Причина заключается на том техником работы в том, что зватовые место споратиле в том, что зватовые на том техником работилем в том техником работилем в том техником работ в предостатилем в том техником работ в том техником работ в том техником работ в том техником работ в том техником работы в том техником работ в том техником работ в том техником работы в том техником работ в Для более успешной работы в обла-

жение дел с новой техникой в этих отрасых машиностроения и дали развернутую программу по усовершенствованию тую программу по усовершенствованию техники новых машин. Этими решеннами, причер руководства техникой.

Основной недостаток нашей работы в вопросах новой техника новой со стороны наркоматов и главков. Неректора заводов, зачастую и не илохие, удасченные количественной количественной переоверая, не добираются до техники, переоверая закодовател по всем союзыми промышленности и производства. Например, из набота в заводах ухудиналась. Заводских пробрем и указал пути их исправления попросах новой техники заключается непостаточные средства. Например, из 1,731 мли, рублей, затраченных в 1939 г. на немуще-веследовательские разонными промышленности и производства станика о работы в короткые срем и хорошо выполнение плана 1941 года. 1,731 мли, рублей, затраченных в 1030 г. на немуще-веследовательские разонные количественной стороной дельность и транспорта дают там, работникам промышленности и транспорта дают там промышленности и транспорт дам там промышленности и промышленности и промышленности и промы

нмеются хорошие лаборатории и хорошие научно-исслеовательские кадры инженеров и тохинков, — там и техняка двигается внеред. Например, Ленинградский завод «Светлана» имеет хорошую лабораторию с хорошими кадрами заводских научных работников, и этот завод все время двигает технику внеред. То же самое можло сказать про Кировский завод, особенно е его металаургическом пропаводстве. Оныт такой технически передовой страны, как США, показывает, что 70% всех средств, затрачиваемых на научно-исследовательскую работу, расходуются заводскими дабораторими.

Надо попечить с разбухней сетьы научно-исследовательских институтов и учреждений, ликвидировать маломощиме.

конференции дают хезяйственным и пар-тийным руководителям ясную и чоткую

учреждений, ликвидировать маломощиме, пежизпенные паучно-исследовательские учреждения и усидить роль и значение заводских лабораторий, Это поможет заводским работинкам успешнее работать на усовершенствованием техники, над осное-нием производства новых машин и удуч-шением существующих. Товарищи, решения XVIII партийной

паша задача заключается сепчас в том, чтобы в короткие сроки и хорошо выпол-нить решения конференции и ебеспечить безусловное выполнение плана 1941 года. Повесневное рукомодство и забота на-шего Центрального Комитета партии и то-варища Сталина о работе промышленно-

# РЕЧЬ т. ЗАСЯЛЬКО

(Комбинат «Сталинуголь», УССР).

Товарини! XVIII с'езд ВКП(б) поставил перед угольщиками Советского Союза, ответственнейшую задачу—разовть добычу угля, чтобы обеспечить не только покрытие текущей потребности страны, но и создать хозяйственный запас и государ-

ствениме резервы,
Партия и правительство и лично
товарищ Сталин оказывают угольщикам
конкретную и систематическую помощь в

осуществлении этой задачи.

Постановления Совнаркома СССР и ПК ВКИ(б) от 31 марта и 11 октября 1940 года явились развернутой программой коренного удучшения работы угольной промышленности Лонбасса.

Осуществляя эт большевистекие ди-рективы, исправляя зопущенные ошибки, партийные и пенартийные большевики Сталинской области достигли некоторых

успехов.

Государственный план добычи угля за 1940 год комбинатом «Сталинуголь» перевыполнен. Однако эти первые достижения не дают кам ин малейшего права на успековение, тем более, что в нашей работе исе еще имеются серьезные нелостатки.

Производительбость труда на шахтах комбината «Сталинуголь» за последние три года выросла нелостаточню. Среднегодовой прирост добычи угля на одного работающего, вачиная с 1937 года, составляет 2,5%, Этот совершение недостаточный теми роста производительности труда на махтах является следствием прежде всепахтах является саедствием прежде все-го процолжающегося отставания механиза-ции ряда трудоемких процессов, уведиче-ния разбросанности горимх работ, ухудие-

ния структуры пітатов и отсутствия твер-дого режима работы лав и шаху в нелом. Некоторые производственные процессы, как, например, зарубка, отбойка и транскак, например; зарувка, отолька и транс-пертировка угая, механизированы потти полностью. Но рост механизации угольной прохышленности Донбасса за последние го-ды име тавним образом по лиции увель-чении количества ранее освоенных меха-

что из-за какой-пноудь одной завы, даю-щей 30—40 тони угая в сутки, поддер-живается по 2—3 кнаюметра выработок, котя для ремонта их требуется вначитель-но большее количество рабочих, чем в са-мой лапе. Отсела назкая производитель-ность труда и некопустико высокая себе-стоиместь угля.

стоимость угля. В результате возрождения канцелярскобирократических метолов руководства, осужденных партией и правительством еще структура штатов на протяж в 1933 г., структура штагов на призада-ния последних лет непрерывно ухудина-лась. Отпосительное, а в раде случаев и абсолотное количество рабочих венущих профессий—навалоотобищиков, забойши-ков—уменьшалось, а штаты подсобных ране выработок стадо бодыне, протяжен-ботих и обслуживающего персонала без-бенников и забойников уменьшился на 4.000 человек, точа как челенность про-чих рабочих за это же время укеличнась про-чих рабочих за это же время укеличнась и а 6.800 человек, а штат служащих вы-рос на 24,70/с. Таким обралом, на каждото человека, хобывающего утоль, с каждыто телом приходилось все большее и большее количество обслуживающих.

Динь посае мартовского постановления собенно в наименее устойчивых выработк СССР и ЦК ВКЦ(б) «О работе угольной промышленности Донбасса» структура штата 
забойщивов возросло на 3.900 человек. 
Наконец, не менее серьсвной причиной, тормомнышей рост произволиться структура и предеских заволов. Они окружены горям 
тормомнышей рост произволиться структура и предеских заволов. Они окружены горям 
забойщивов возросле предост техности труда, является отсутствие твердого технолопривежного делиме доботными произволиться предпривежного предостания предостания пред-

па является отсутствие твердого технолпа является отсутствие твердого технолпаческого режима работы дав. Проведению
нами кронометражные наблюдения за работой 200 навълостобициков показали, от наже рабочие этой ведущей квалификании
работают 5 часов в смену, а остальные 3
часа теряют на ожидание подготовки вруба, паление шпуров, подачу порожняка и
диквидацию неподадок с исханизмами.
Трафик цикличности, как это указано в
Трафик цикличности, как это указано в
десплататии. часа терквот на ожидание подготовки вру-ба, паление шпуров, подачу порожняка и диквидацию неполадок с механизмами. График пикличности, как это уклаано в резолюции XVIII партийного с'езда, яв-дяется основой стахановской произволиэксплоатании.

аксилогации.

Главное в угольной промышленности теперь заключается в том, чтобы на леле провести и жизин двухсменный режим работы дв. Работа двен и шахты вожна строиться таким образом, чтобы комаидиры производства совершение ясне и отчетанно видели перспективы развития, 
деходя из которых улучшали бы технику

дела и организацию производства.
Перед комбинатом «Сталинуюсь» стоят больние задачи по рационализации си-стемы разработки, ликвидации разбросанности работ, упорядочению аксилоатанни недр и т. л. Вся эта работа требуст, как сопершенно правиданно записано в резолю-ции XVIII партийной конференции, укрепления шахт грамотными руководящими

вадрами.

Я хочу рассказать, как у нас обстоит дело, За последние 9 месяцен наличие инженеров и техников в комбинате «Сталинуголь» возродле на 261 человек. Увеличнось количество начальников участком, техников и прочих инженерно-гехнических работивков, работающих под землей. Укрепциям под землей.

ма. выправор, заруба, обощка в транспортностью. Но рост меженивания угольной промиваемности груда высоснине от разменения выправорам пототовительных работах и управление выправорам потробнения установам потробнения и установам потробнения потром потробнения потром потробнения потром

Стояние горных выработок.

Немотри на то, что об'ем реконтно-востановительных работ резко увеличися, состояние горных выработок почти не ухучиняюсь. За это время мы загратнан отромнее количество крепежного деса, работей силы и государственных средств. Однако постановление партим и правительства об упорядочении горных выработок деталось нейыполненных. мости, я приведу слетующий случай: не одной из шахт в Сталинском районе ру ководители доработались до того, что стоимости, ограничнася тем, что посала бухгалера в банк «выколачивать» войьга. Возвратившись из банка, глалиый бухгалтер заявил заведующему шахтой, что денег не отпустили, так как сальдо не позволяет. Этот занезующий не упал духом, е возмущением начал кричать и заявью обукталтеру дословно следующее: «Вы у букталтеру дословно следующее: «Вы у потерями руды.

Труда и веутоваетворительная обукталтерскай образоваетворительная образоваетворительная образоваетворительная обукталтерскай образоваетворительная образовает

термии, он тут не растерялся и приказал ки, тем успешнее будет развиваться нагланому бухгалтеру впредъвыражаться на успешня прокышленность.
Товарищи, в своем пнеьме Носифу Висольной промышленности.
Товарищи, в своем пнеьме Носифу Успания горизми комбинатом в нашей успания поснободимом от полобного рода невежк и ната «Сталинуголь» вязии на сем обязательство перед товарищем укрепни способными, грамотными, растущими работинками наши шахты и участшими работинками наши шахты и участ-

### РЕЧЬ т. ЧАРКВИАНИ

(Грузинская ССР).

сезда, достигнуты новые блестящие успе-хи в деле под'ема и развития народного холяйства. Об этом свидотельствуют дан-ные, приведенные в докладах тов. Мадеикова и тов. Вознесенского на конференции. Вместе со всей страной за этот период значительных успехов достигла и Совет-

кая Грузия. За годы сталинских пятилеток в Грузии За годы сталинских пятилеток в Грузии солзана крупная современная промышленность. Если в 1913 г. стоимость валовой продукции крупной промышленности Грузии равиялась 45 млн. руб., то в 1940 г. стоимость этой продукции составила свытел 1 млрд. 200 млн. руб., или увеличилась более чем в 26 раз. Многие отрасли промышленности Грузии вмеют большое значение для народного хозяйства Советского Союза.

Такой заявется, папример, марганиевая

хозяйства Советского Союза.

Такой является, например, марганцевая промышленность, от работы котерой во многом зависит выполнение плана предприятий черной металлургии. Таким является завод ферросплавов, поставляющий поборонной промышленности, и ряд других предприятий.

Неуклица осуществая дироктивы дар-

Неуклонно осуществляя директивы партии, указания товарина Сталина, парторганизации Грузии обеспечили увеличение выпуска пролукции в истекшем, 1940 г. Если в 1937 г. валован продукция всей крупной промышленности Грузии составила 908.600 тыс. руб. в неизменных ценах, то в 1939 г. крупцая промышленность Грузии выпустила пролукции помышленности превысила 1.200 жли. рублей. Однако эти успехи не могут заслонить того факта, что в целом плав выпуска промышленной продукции по республике в 1940 г. был перовыпленной продукции по республике в 1940 г. был перовымолнен, хотя прирост Неуклонно осуществляя директивы пар-

1940 г. был недовыполнен, хотя прирост продукции по сравнению с 1939 г. составил 5,5%.

вил 5,5%.

Если промышленные предприятия республиканского подчинения план выпуска
продукции за истекций год выполнили на
100,3%, то но предприятиям союзного
починения план не был выполнен.

Отставание союзных предприятий об'ясинется в первую очерень недостаточной
номощью их со стороны местных партийных врганизаций и совершению пеудоватворительным руководством соответствующих союзных пародных комиссарватов.

Ваять, к примеру, угольную промышленпость. Работа угольных пахт Грузии имеет очень важное значение не только для

от очень важное значение не только для народного хозяйства Грузии, но и для на-ших соседних республик— Армянской и Азербайджанской.

Азербанджанской.

У нас имеютен на угодьных треста—

ткивбулугодь и Ткварчелугодь. Тквибульский трест перевынодных план добычи
угля в прошлом году, значительно удучинд при этом качество угля и свизил егосебестоямость. Илан подготовительных работ тканбульские горняки выполнили на
145%.

Совениеми другую картину тысле п

Совершенно другую картину имели в Твавриели. Ни местный районный коми-тет, ни Абхазский обком партии вопроса-ми угля как следует не занимались. Руководство и помощь со стороны Народного комиссариата угольной промышленности и ЦК КП(б) Грузии тоже были недостаточ-

ными. На Тиварчельской шахте часто происхопа таварии. Труд пахтеров организован го плохо. Вилоть до конца 1940 г. имела место большая текучесть рабочей силы. Эта шахта се для вступления в эксплоатирацию пикогда еще годового плана не выз-

во вкономите грузии озганом удельно вес имеет марганен. Как взнестно, по запасам марганца Грузия занимает одно из первых мест в мире, при чем грузинский марганец — самый высококачественный. Выхол говарной предукции марганца в истекшем году увеличился по сравнению с 1939 г., однако годовой план по марган-

Плохая работа Маргантреста в прошлом гозу об'яспилась в основном недостаточной организованностью самого руководства треста и слабой номощью со стороны местной ководители доработались до того, что ответной помощью со стороны местной имя заработную плату. Заведующий этой партийной организации. В этом повиниы шахтой вместо того, чтобы по существу также Наркомчермет и ЦК КИ(б) Грузии, разобраться в причинах высокой себерова должим с большим вниманием относиться с працичился тем, что послая мыниденности, Основными недостатками работы чиа-

турской марганцевой промышлениюсти являются: недостаточное использование механизмов в оборудования, все еще визкие повазатели по росту производительности труда и неудовлетворительная борьба с

Товарищи! Исторические решения XVIII ревыполняет план на 4—5% мы прило- изал партии определили сталинскую про- жим все усилия к тому, чтобы план до- бычи марганца в 1941 г. выдолнить съозяйства нашего Союза.

За два года, проинедние после XVIII превышением и не только обеспечить наши предприятия высококачественным мар-

ганцем, но и дать эту пенную руду в большом количестве на экспорт. Самым узики местом промышленности Грузии является эпергоснабжение. Несмотря на безаварийную работу основных электростанций Грузии и перевыполнение



годового плана выработки электровнергии на 11%, в прошлом году мы висли значительный дефицит в электровнергии. С пуском стромицися повых предприятий дефицит электровнергии еще бодыте увеличится.

Капитан

Капитальные вложения в народное хо-зяйство Грузии в 1941 г., как об этом указывал в своем докладе тов. Вознесен-ский, увеличиваются на 101% по сравне-нию с 1940 годом. Выпуск продукции промышленностью также значительно воз

растает. Выполнение этой большой программы капитальных работ и плана выпуска промышленной продукции, естественно, потребует перестройки работы и значительного наприжения сил груаниских партийных организаций.

В результается постоинного видиминия и

В результате постоянного внимания в

В результате постоянного винмания и заботы Центрального Комитета наимей партии, Совоного правительетва и дачно товаринна Сталина Советская Грузия добилась больших успехов в деле под'ема социальногического земледелия.

Постановлением ЦК ВКП(6) и СНК Союза ССР от 5 поября 1935 г. перед большевиками Грузии была поставлена задача — довести к копцу 1940 г. площадь под витрусовыми пасажденнями де 20 тыс. та против имевшихся тогда 3,2 тыс. та. Это задание выполнено в срок и с значительным превышением. чительным превышением.

интельным превышением.

К 1 января 1941 г. мы имели питрусовых насаждений на площали 24.620 га,
в том числе мандаринос—15.415 га, лимонос—7.975 га и анеаьсинов—1.059 га.
В 1935 г. площала чайных плантаций
составляла 32,7 тыс. га, а на 1 января
1941 г. чайные плантации занимали уже
около 50 тыс. га, на них в 1940 г. было
заложено 2,5 тыс. га.
В 1935 г. было заготовлено 12,7
тыс. тони зеденого чайного листа, а в
1940 г. сдано на переработку чайным
фабрикам до 52 тыс. тони листа.
За ятот же период урожайность чайно-

фабрикам до 52 тыс. тони листа.

За этот же период урожайность чайного куста возросла более ем в полтора раза, составия в врешлом году 2,700 кг. в
среднем с 1 гектара полносборной плантапии, 35 чайных фабрик Грузии выпустижи в 1940 г. до 11 млн. кг. готового байкового чая и свыше 3 млн. кг. прессованного, так называемого «киринчного» чая.

На 1 январи 1941 г. под виноградниками было запато 68,8 тыс. гектаров площали, в том числе под пизкоствольными

в ближайшем будущем Грузия будет да-вать ежегодно в 6—7 раз больше цитру-совых плодов, чем она дает сейчас, свы-ше 22 тыс. тони готовой продукции чая и несколько миллионов декалитров высо-кокачественных столовых вин и коньяка.

При той огромпой помощи, которую ока-зывают изм ЦК ВКП(5) и Союзное пра-

вительство, наргийные организации Гру-зии с честью выполнят эти задания. Тов. Маленков совершенно правильно критиковал промышленные наркоматы, уклашвая, что «...они ведут свою работу во многом бюрократически, не добпраются еще до каждого отдельного предприятия, «руководят» своими предприятиями не по существу, а формально, путем бумажной переписки».
Последствия такого «руководства» осо-

бенно плохо сказываются на работе пред-бенно плохо сказываются на работе пред-приятий союзного подчинения, вахода-щихся в большом отдаления от наркоматов. Нередки случаи, когда союзный парко-

Приведу лишь один пример. Народный приведу аналь один приср. наружник комиссариат тяжелого машиностронныя имеет в Тондиси два важных предприв-тия — станкостроительный завод имени Кирова и чугуно-сталедитейный завод, эти предприятия кооперированы между собой: литейный завод ноставляет литье станко-строительному заводу, но оба они работают неудовлетворительно.

Особенно плохо обстоит дело на станко-строительном заводе. Предприятие, ямею-щее прекрасное оборудование, из года в год не выполняет производственного плана.

Я далек от того, чтобы всю вину за илохое состояние эавода свалить па Нар-комтяжмани. Но нельзя забывать, что стапкостроение в Грузин—повое дело и без крепкого технического руководства и помо-щи со стороны наркомата его освоить невозможно. А много ли помогают нарко-мат и его главное управление заводу? Я должен сказать, что их помощи не чув должен сказать, что их помощи не чув-ствуется, Наркомат не помогает завозу ни людьми, ни технической документацией, ни сколько-пибудь полезными указаниями. Больше того, аппарат Наркомтажмана со-вершенно запутал завод бестолковым плапированием.

На IV-й квартал 1940 г. глави заплапировал заводу выпуск муфто-распиловод-ного станка нового типа, заражее зпая с певозможности выполнения этого заданкя в виду отсутствия технического проекта к рабочих чертежей. Станок, конечно, не был выпущен.

Это же повторил глави и в І-м квартале текущего года, дав заволу задание выпустить станок, чертежи которого толь-во сейчас изготовляются.

13 января завот получил утвержденную главком производственную программу на I-й квартал, Одпако через 12 дней распо-ряжением того же главка из программы был подностью исключен выпуск основнных болгорезных станков одного типа в вместо них предлагается выпустить те же стапки другого размера.

В начале февраля главк сообщает уже о сокращении выпуска одного из станков с 35 штук до 18, тогда как необходимал поковка на все 35 станков заводом уже произведена и отливаются их корпуса.

Таким образом, с легкой руки работни-ков Наркомтяжмаща планирование из ор-ганизующего мероприятия превратилось в источник неразберихи и путаницы.

Не мудрено, что при таком руководстви станкостроительный завод не выдезает из прорыва.

прорыма.

Не получает пужной помощи от своего наркомата и литейный завод. В середине прошлого года литейный завод попал в тяжелее финансовое положение. Пригиной этому послужно распоряжение главка отпускать литье заводу им. Кирова без оплаты счетов, так как и этот последний переживал финансовые затруднения.

Начиная с июля по 10 сентября директор завода послал своему главку более двух десятков телеграмм и писем с просъ-бой о помощи, но главк ему не ответил, Не добившись вивмания со стороны главка, завод начал посылать письма и телеграммы непосредственно на имя наркома т. Ефремова. Однако ответа все же не последовало.

В начале сентября уже Тбилисский гор-ком партии обратился по этому вопросу в т. Ефремову, но и письмо горкома оста-лось без ответа. Дело кончилось тем, что, не имея возможности выкупить сырые, за-вод приестановны работу и простоял 14 дией. После остановки завода т. Ефремову нями была послана еще одна телеграмма, по безрезультатио.

Видимо, все эти телеграмми и письма

застрязц в канцеляряях наркомата и до народного комиссара не доплан. Хочется ве-рить, что только этим об'ясияется упорное молчание т. Ефремена. Руководящим работникам народных ко-

миссариатов следует учиться чуткоку от-ношению к запросам с мест у Центрада-ного Комитета нашей партии, у Совета Народных Комиссаров Союза, которые на дюбой поставленный вопрос реагируют

В 1940 г. в Грузни приступлено к стро нтельству ряда крупных предприятий со-южного значения. Среди них особенно вы-деляется Закавказский металлургический

Большевики Грузни хорошо сознают, что выполнение заданий по строительству по-вых предприятий является одной из ос-новных задач. Они принимают и будут принимать все меры к тому, чтобы строи-тельство ило без перебоев, без отставания, чтобы новые предприятия во-время всту-пали в строй. Нартийные организации Грузии впредь с

большим винманием должны относиться нефтиной промышленности и добиться то-го, чтобы наша республика давада уже с будущего года не десятки тысяч, а согни тысяч топи пефти.
Выполняя указания товарища Сталина,

под непосредственных руководствох това-ряща Берия грузинские партийные орга-изации наконизи в продолжение рада лет большой опыт борьбы за создание передо-вого, ценного для всей страны сельского хозяйства, за развитие промашленности. Нет сомпения, что они сумеют по-больше-вистеки претворить в жизнь директивы XVIII партийной конференции, устранить недостатки в своей рабоге в области про-

педостатии в своен расоте в области пра-мышлености и транспорта и обеспецить дальнейший пол'ем всего народного хозяй-ства республики.

Этого они добъются потому, что о них постояние заботлята, их работу направля-ют наш Сталинский Центральный Комитет и великий вождь товарищ Сталии. (Апле-немения).

Речи печатаются по сокращенной стенограмме.

Все дело в том, что применяющиеся сейчас способы крепления не соответству-

ентчае спосоом креплевны не солисству вот сопременным условиям недения гор-ных работ и уровню механизации. Сече-ние выработок стало больше, протяжен-

60-КИЛОМЕТРОВЫЙ ЛЫЖНЫЙ ПЕРЕХОД

ПАРАШЮТНОГО ДЕСАНТА

ПАРАШЮТНОГО ДЕСАНТА

Внера утром с летного поля аэроклуба Сталенского района Москвы подпялись в воздух 9 самолетов. На борту самолетов находился парашнотный десант в составе бойнов-парашноте этого аэроклуба. Примерно в 25 километрах от Москвы, над районом Медвежьих озер, с головного самолета были слущены на грузовом парашноте лижи. Затем по команде начальника аэроклуба капитана тов. Полуэктова с высоты 500 метров выбросился парашнотный десант. Группу бойнов-парашнотного спорта СССР тов. Войными парашнотного спорта СССР тов. Войными парашнотного спорта СССР тов. Войными парашнотного были вооружены винтовками.

Приземянение, осоавиахимовим быстро освободились от паращногов и, став на ды-жи, отправились к сборному пункту. Так комалирь группы вскрыл полученый на старте пакет, в котором оказались карта Московской области и боевое задагие.

Установия свое местонахождение, десант двинудся по маршруту. 60-километровый поход по окрестностям Москвы включал также решение тактических задач. Пара-

также решение тактических задач. нара-шютисты скрытно продвизались внеред, ориентируясь по компасу и карте, «вызо-дили из строя» намеченные в задании про-мыпленные об'екты противника», «атако-вали» населенные пункты и аэродромы.

В 19 часов десант финицировал у зда-ния Сталенского райкома ВКП(б). Пара-шютегов встретнаи представители райко-мов партии и комсомола, городского и рай-онного советов Осоавнахима.

группа высадилась в тылу неприятеля. Вс

МАТЕРИАЛЫ XVIII ВСЕСОЮЗНОЙ

МАТЕРИАЛЫ XVIII ВСЕСОЮЗНОИ КОНФЕРЕНЦИИ ВКП(б)
НА УКРАИНСКОМ ЯЗЫКЕ КИЕВ, 21 февраля. (Норр. «Правды»). Взаательство политической литературы при ЦК КП(б)У приступило к выпуску массевым тиражом на украинском языке материалов XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б). Отдельными брошюрами издаются доклады тов. Маленкова, тов. Вознесенского, резолюции и другие материалы конференции.

но-Морского Флота.

время перехода им практически знакоми-лись с условиями боевых действий пара-шотного десанта. Наша группа гогова к выполнению любого боевого заданяя. Се-голняшний переход мы проведи в честь XXIII годовщины Красной Армии и Воен-но-Морского Флота.

винтовками.

### АНГЛО-ГЕРМАНСКАЯ ВОЙНА

Сводка германского командования

Сводка германского командования

БЕРЛИН, 21 февраля. (ТАСС). Германское информационное бюро передает слебардировочной авиации успешно этако-волу передает слебардировочной авиации успешно этако-вал порт Сувенс (Бристольский залив). Устания, атаковала неприятельские караваны судов и потопила три торговых парохода общим топпажем в 11.500 регыстровых брутго-топи. Четыре других парохода получили сильные поврежения. В горманские бомбардировочной в токов и потопила три торговых парохода получили сильные поврежения. В горманские бомбардировочной другим парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажем в 5.000 и 4.000 регистровых брутго-топи. Оба парохода противника топнажения и 5.000 регистровых бруто-топи. Оба парохода противнительного по топнажения предежения преде

в убристольского залива. У запалного по-бережья Ангани минирован один порт.
В районе Среднежного моря германские бомбардировщики атаковали скопления анганйских войсе вблизи Эль-Бреда и один порт в Ливии, Этой ночью неприятельская авиация сбросила бомбы на один из пунк-тов овкупированной территории, Бохбарди-ровка ис причиных ущерба».
ВЕРЛИН, 21 февраля. (ТАСС). Как пе-редает Германское информационное бюро,

#### Английские сообщения о германских налетах

ДОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Как пере-дает агентство Рейтер, в ночь на 21 фев-раля германская авиация совершила наве-Небольное количество бомо было сброшено рази германская авиации совершила нале-тим на Южиную и Восточную Англию, а так-же на Южиний Уэльс. Особенно сильной бомбардировке подвергся город Суэнси в Южном Уэльсе. Германская авиации вто-рую ночь подряд совершает налеты на этог город. В коммонике министерства авиа-ции говорится, что в результате налета горманской авиации в ночь на 21 февра-дя в Суэпси причинен ушерб жилым домам

#### Действия английской авиации

ДОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Англий-ское министерство звиации 21 февраля опубликовало следующее коммонике: «Яшем 20 февраля одиночный английский бембардировшик сбросид бомбы на доки в Эймейдене (оккупированная Голландия).

### На африканских фронтах

вара по 20 феврали нами заквачено в плен тальянских офицеров, включая одного командира бригадия, 65 радовых итальянен и 5,576 солдат итальянских калоны-альных войск. Кроме того, взято большое число пленных в верховых Голубого Инла и в районе Голкам.

Как установлено, во время недавних боев южнее Бенгали нами заквачено либо уничтожено 107 средних итальянских тальев. Количество других трофеев уточняется».

ЛОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Агентство ных сил на Ближнем Востоке: «20 феврадондой, 21 февраля. (1ACC). Агентство ных сил на пальянем постоке: «20 февра-рейтер передает из Капра саезующее ком-мюнике англяйского командования: «В Итальяненом Сомали наши войска снова успешню фоспровали реку Джуба, север-нее пункта первоначальной переправы. В Тепелене бохбардировке подверглись

Операции развиваются удовлетворительно, склады и скопления войск; причинены В Зритрое в боях за период с 20 ян-варя по 20 февраля нами захвачено в плен дета 7 самолетов противника было уни-47 итальянских офицеров, включая одного тожено и несколько других повреждено. тожено и несколько других повреждено. В Итальянской Восточной Африке авиа-пви оказывала полдержку сухопутным вой-скам на различных участках фронта. В

ков. водичество других трофеев уточ-няется». — ЛОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Агентство бителями. Английская авиация потеряла

один итальянский самолет. Среди вкина-жей двух итальянских самолетов имеются убитые и раненые. В Северной Африке итальянские мото-рязованиме колоним проводили обычные разведывательные операции. В оазисах Куфра итальянские самолеты подвергаи бомбардировке неприятельские позиции, в результате чего возникли пожары. В почь

### Военные действия в Албании

АФИНЫ. 21 февраля. (ГАСС). Греческое телеграфию агентство передает следующее коммонике верховного коммановаили преческой армии, опубликованное вечером 20 февраля: «Нами заляты укрепденные повищии противника. Заквачено также большое количество офицеры. Заквачено также большое количество офицетому вазат. В районе Островины и реаство живленная аргилдеуспешной бомбарировке важные поенные об'есты противника. В розлушном бою быдо сбито цять самолетов претивника. Один 
на свернее Химары парыю затишье.

"Ньбо-Порк. 21 февраля. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Асса-

посадку, Экипаж спасает».

В коммонике треческого министерства государственной безопасности гокорится, тосударственной безопасности гокударственной председенной контратаки итальяниев в привесбе в кретя и покредаемы пет. БЕЛГРАЛ, 21 февраля. (ТАСС). Афян-

ский корреспоидент газеты «Време» пере- дируют район Тепелене.

#### Американское сообщение о высадке английских войск германскими войсками на острове Лемнос

Нью-порк, 21 февраля, (ТАСС), Как передает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Белграда, в хорошо информированных кругах сообщают, что английские войска высадились на греческом остроне Лемпос (Эгейское море). Англичане пытаются ускоренными темпами создать на острове воздушную и военно-морскую базу.

Рейгер передает, что авторитетные дондонские круги опровергают сообщения об отправке в Грецию 200 тыс. английских солдат и о высадке английских войск из острове Лемнос.

«Пополо ди Рома» о применении искусственного тумана

общению корреспоизента агентства Ассо-

РИМ, 21 февраля, (TACC). Римское от-деление агентства Юнайтед Пресс, ссыла-ясь на сообщение газеты «Пополо дя Рома», передает, что в составе германской армии имеются подпостью моторизованные сосципения, предпазначаемые для создания искусственного тумана. Этот туман исискусственного тумана. Этот туман ис-пользуется в качестве завесы для облегче-

Строве водушную и военно-морскую базу.

Английское опровержение
лОНДОП, 21 февраля. (ТАСС). Агентетво
firep передает, что авторитетные дондон-

#### Англо-американское сотрудничество

Нью-йорк, 21 февраля. (ТАСС), По со-общению лендонского корреспондента агентства. Юнайтед Пресс, Гопкинс пере-дал Рузвельту английские предложения о том, чтобы США, Филиппинские отрова, Британская империя и колонии; выступаю-пие на стороне Англии, экспортировали в Яполию товары в количестве, не превы-шающем экспорт мирного временя. Далее англичане предлагают, чтобы США закупи-ли все стратегические запасы в Латинской Америю, препятствуя тем самым приобре-тению этих запасов Японией. Кроме того, США должим разрешить Англии создать в

тению этих запасов Инонией. Кроме того, США должим разрешить Англии создать в Каранбском море свою базу для проведения блокады.

Как передают, англичане подчеркнули, что эмбарго, введенное Соединенными Штатами, не распространяется на некоторые пефтепролукты, на хлопок, на свинец и другие материалы, в то время как Англия ограничнает экспорт этих предметов. Англичане предлагают «координировать политику обеих стран» в деле осуществления блокады. Английские предложения предусматривают также снятие американских судов с торговых рейсов в Ипопино. Это, по мнению экспорта нефти в Японию, чем эмбарго, которое может выявать усиление японского давления на Голландскую Индию.

мноского даваения на точанадал, и дию,

— Нью-Йорк, 21 февраля. (ТАСС). По сообщению вашиняттонского корреспондента
газеты «Нью-Йорк поет», английский
авиационный атташе в США заявил, что
новойшие американские бомбардировщики,
построенные на заводах, расположенных на
тихооксанском побережые, перебрасмваются
через Тихий океан в Сингапур. Этп самолеты пилотируются американскими летчиками на Гавайские острова, затем на один
на отдаленных американских островов, а из отдаленных американских островов, а оттуда английские гражданские летчики доставляют их в Сингапур.

#### АМЕРИКАНСКАЯ ПЕЧАТЬ ОБ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ В США

ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ В США

НЬЮ-ПОРК, 21 февраля. (ТАСС), Американская нечать продолжает сообщать о различных усовершенствованиях военной техники в США. По сообщению бюдлетеня «Сайенс Сервис», авиационная компания «Локкил» утвержлает, что истребитель этой компания «П-38», предналаченный для американской армии и проходящий испытания, поставыя новый рекора скорости горизонтального полета. Скорость, достигнутая во время этого полета, не об'явлена, однако боллетень «Сайенс Сервис» подчеркивает, что, по даным англяйского авиационного журнала «Эйрплейн», скорость первых моделей самолета «П-38» составляла 646 км. в час. В последних испытаниях самолет, очевидно, ноказал большую скорость.

Как сообщает далее «Сайенс Сервис», легчик, проводивший испытаниях самолета «П-38», пользовался кислородным прибором для того, чтобы предупредить возмужность кованизновения возхушной эмболии. Применение кислородного прибора снижает содержание в органияме азота и предупреждает образование в крови азотных пу-

содержание в организме азота и предупре

модет противлика был сбит нашими истребителями. Английская авиация потеряла
родин встребителями. Английская авиация потеряла
один истребителями. Английская авиация удалось спастисья.

ОТОЛЬЯНСК ОЯ СВОДКО

РПМ, 21 февраля (ТАСС). Агентетво
стефани передает сасаующую сводку
витальненствого командования:
«На гречесном фронте не пронающаю пиванку значительных событий. Птальянские
самодеты подверган усмаещной бомбардыровке войска, транспортивые колонныя и оборойнтельные подвигии противника. Итальройненствой кана в борь сводку
истования процемания противника был сбит нашими истрестаст образование в крови заотных пузырков, что проектают образование в крови азотных пузырков, что проектают, что собержание в больком тоб образования в крови азотных пузырков, что проектает образование в крови азотных пузырков, что проектает образование в крови азотных пузырков, что проектает образование в крови азотных пузырков, что порокам, что проектает образование в крови азотных пузырков, что проектает образование в крови сарежанет образование образование в кроми и предуперации и произовления предамен тельное количество радиоактивного иттрия. В настоящее время ученые произволят В настоящее время ученые производят опыты с использованием радиоактивной со-дь которая, повидимому, обладает еще бо-нее сильными свойствами, чем иттрий. Как сообщает газета «Пост Меридиам».

Как сообщает газета «Пост Меридизм», 19 февраля бъли проведены испытания нового 8-доймового орудия. Это орудио стреляет на расстоятие в 18 миль. По заявлению официальных лиц, дальнобойность этого орудия на 50 проц. превышает дальнобойность орудия такого же тира образца 1917 г. Значительно усовершенствованы польижность, устойчивость и угол обстрела нового орудия.

867 тыс. человек. В состав армин иходят: 62 тыс. офицеров (14 тыс. профессионалов, 14 тыс. офицеров Национальной гвардин и 34 тыс. офицеров, мобилизованных на состава резерва) и 805 тыс. солдат (454 тыс. солдат регулярной армин, 223 тыс. солдат Национальной гвардин и 128 тыс. вновь мобилизованных).

Регистрация в США лиц. родившихся за границей НьЮ-ПОРК, 21 февраля, (ТАСС). По сообщению ванинитопского корреспоядента газеты «Нью-Порк таймс», генеральный прокурор США Джексоп об'явил, что, сопользуется в качестве завесы для облегчения операций на джексои об'явил, что, сония операций наземных войск.
«Пополо дк Рома» указывает, что
искусственный туман успешно применался
мениями во время польской кампании, а
такжае во время польской кампании, а
такжае во время польской кампании, а
такжае во время операций во Фландрин,
По сообщению «Пополо дк Рома»,
искусственный туман создается јнениальными гранатами. Взрываясь, эти гранаты
создают завесу, котгорая используется
26 процентов заресистрированиях киноглавным образом в качестве прикрытия
для наступнойцих войск.

Прокроф США Джексои об'явил, что, сопласно закону о регистрации лиц, родивается
немижная польской кампании, а
такжа вы время операций войск.

По сообщению «Пополо дк Рома»,
искусственный туман создается јнениальными гранатами. Взрываясь, эти гранаты
создают завесу, котгорая используется
26 процентов заресистрированных киногранных резидентов прикрытия
для наступнойцих войск.

По сообщению «Пополо дк Рома»,
искусственный туман успешно время польского пражданства, к концу 1940 года
бымо зарегистрования и такж и день почтовогольственные железподорожными гранатами. Взрываясь, эти гранаты
создают завесу, котгорая используется
26 процентов приходится на штат
прикрым драгим день за пработу в
прикрым драгим день за праводения день и отговотеленные булут назначаться па работу в
военное ведомство.

### Продовольственные затруднения Франции

Нью-Йорк, 21 февраля. (ТАСС). Бак сообщает корреспондент газеты «Чикаго дейли ньюс» из Виши, представитель французского министерства земледелия заявил, что защаелов продовальствия во Францик кватит только до конца марта. Следует учесть, заивил представитель министерства, что урожай пшении в 1940 голу составил 53 млн. квинталов (квинтал—вил 54 млн. в 1939 г. Урожай сил 54 млн. в 1939 г. Урож

хуже. Во Франции забито около половины все-го поголовья скота. Ощущается острая не-

# РЕГИСТРАЦИЯ ЯПОНСКИХ ПОДДАННЫХ В КАНАДЕ

ЛОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Коррес-пондент агентства Рейтер передает из Отпоидент агентства гентор передает из от-тавы, что, согласно заявлению канадского премьер-министра Макензи Кинга, все японские подданиме, проживающие на территории Британской Колумбии (один из провинций Канады), должны будут в бли-жайшее время пройти специальную реги-столию. -0-

#### Поездка японских морских офицеров в Европу

офицеров в Европу
НьЮ-ЙОРК, 21 февраля. (ТАСС). Лиссабонский корресполцент агентства Ассашизйтед Пресс сообщает, что яповский 
военный транспорт «Асака» высадля в 
Лиссабоне 111 японских морских офинеров, включая трех алмиралов. Некоторые 
на илх отправляются в Германию для изучения военных действий, а другие назначеныя в качестве атташе и наблюдателей в 
различные страны. различные страны. -0-

#### Требования японцев к властям Французского Индо-Китая

Французского индо-ситая

Нью-Йорк, 21 февраля, (ТАСС). Хапойский корреспондент агентства Ассопидзйтет Пресс, ссылансь на сведения из достоверных источников, сообщает, что янояных требурот от властей Французского ПидоКитая реквизиции и передачи им американских и китайских товаров, которые в
застанием время нахудятся на сказада. квиских и китанских товаров, которые в настоящее время нахолятся на складах Хайфона. Стоимость этих говаров опреде-листся в 10 мян. доларов. Власти Фран-нузского Индо-Китая отказались выпол-нить эти требования.

Указанные товары направлялись в Ки тай и находились на складах Хайфона, когла в сентябре прошлого года японцы пре-рвали движение по железной дороге Ха-

#### Японская газета о состоянии японского судоходства

ТОКИО, 21 февраля. (TACC). Как сооб-щает газета «Джапан таймс энд алвертай-зер», японекое судоходство в связи с усилением американского экономического дав-дения на Инонию и расширением европей-ской войны находится в настоящее время в крититеском положении. Из-за войны, иншет газета, европейские воды стали пепапист газета, свроисление воды стали пе-цоступными для японских судов. Ухудив-ние японо-американских отношений и в особенности об'явление Акерикой амбарго нанесаи жестокий удар японскому судо-ходству. Центр деятельности японских ца-

ходству. Центр деятельности япоиских на-роходимх компаний, по сдовам газеты, пе-реместился теперь в зону Восточной Азии, однако перевозки на Дальнем Востоке ока-зались очень незначительными.

Именно наличием острого кризиса в об-ласти судоходства, продолжает газета, об'ясинется представление в парламент за-конопроектов об охране судоходства и о пересмотре закона о контроле над судоход-ством. Препполагается создать «совет по педам морокого судоходства» после того. делам морского судоходства» после того, как указанные закопопросуты будут одобрены парламентом. В совет войдут представители правительства, члены обеих палат парламента, а также представителя пароходимх и судостроительных компаний. Совет будет являться высшим правитель-ственным органом для осуществления контроля над судостроительной промышденностью и сулоходством.

#### Рост преступности среди несовершеннолетних в Японии

более эффективным средством маскировки, чем методы, применяемые в европейсдих армях. Эта кострым выпускаются
в виде балахопа либо в виде форменной
одежды.
21 феврала. (ТАСС).

— ЧИСЛЕННОСТЬ

АМЕРИКАНСКОЙ АРМИИ

Нью-ПОРК, 21 феврала. (ТАСС). По сообщению ванингтонского корреспондента
депиства Ассонилайтел Пресс, военное миинстерство США заявило, что в настоящее
время американская армии насчитывает
время американская армии насчитывает
время американская армии насчитывает
время американская армии насчитывает
беб тыс. офицеров (14 тыс. профессионаболе в профессионакв, чем методы, применяемые в европейсих армям, Уч. Красноальный авгемають и смоба, в немые в маста, и профессиона
токим реветы профессионатоким регупников в польшая профессионатоким регупников в польшая профессионатоким регупников заражена внееримаслетних преступников образоваться спецымаслетних преступников по в профессионаток ток предедения преступников по преступников образоваться предедений преступников образоваться преступников образоваться предедения преступников преступников преступников преступников предедения преступников преступников преступников предедения предедения преступников преступников предедения предедения предедения предедения пременный мастоным предедения пр

# ДВИЖЕНИЕ ЗА СНЯТИЕ ЧАДРЫ В ИНДИИ

лондон, 21 февраля. (ТАСС). Агентство Рейтер передает из Аджинра (Индия), что 5 тыс. индийских женщин, присутствующих на женской конференции в Аджмире публично сняди чадру и заявили, что когда больше не будут ее носить.

# **МЕРОПРИЯТИЕ БОЛГАРСКИХ**

вымом.
Вечером Париж совершенно затемнен.
Жители тех квартир, из окон которых про-бивается хотя бы маленькая полоска света,

Во Франции забито около половины всего поголовья скота. Ощущается острая нежватка кормов.

ВИПИ, 21 февраля. (ТАСС). Парижские корресномденты французских газет «Жур эко де Пари», «Филаро» и др. сообщают, что Париж, сейчас производит внечатление вымершего города. До 9 часов утра в городе вообще нет никакого движения. Лем деней нистической двятельностью. В Марсеа потовано 5 часове ка восстановление коммунистической ячейки и распространение коммунистической ячейки и распространение коммунистических листовок».

#### ВОЛНЕНИЯ В ВАЗИРИСТАНЕ

ЛОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Как сооб-щает агентство Рейтер из Дели, в течение протилой недели прододжались операции против враждебных племен на Вазиристана. По утверждению операции закончились успешно.

### ЗАВОДЕ

#### ВОЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ **АВСТРАЛИИ**

АВСТРАЛИИ

НьЮ-йорк, 21 февраля, (ТАСС). Как передает корреспоядент агентства Ассошилбтет Пресс из Сиднея (Австралия), австралийский военный министр Спендер залинд, что все призываемые будут проходить шестимесячную военную службу. Корреспондент указывает, что в Австралии призывается для прохождения военного обучения 250 тыс. чел. из числа неженатых мужчин в возрасте от 19 до 33 лет. 90 тыс. чел. уже прошли военную полготовку. Численность регулярной армин Австралии составляет сныше 120 тыс. чел. Каждый месяц полготовку проходят новые 5 тыс. чел. Крупные части вастралийских войск уже находятся в Ливии, Англии, Сингануре. Численность дичного состава выстралийских войск уже изходятся в Ливии, Англии, Сингануре. Численность дичного состава выстралийских военно-полушных сил в самой стране. стране.

Нью-ЙоРК, 21 февраля. (ТАСС). По сообщению допдоиского корреспоидента агентства Ассомиватед Пресс, Англия посыдает доподнительное число авиационпосылает дополнительное число авиационных асказрилий в Африку, Грецию и на Дальний Восток. Это стало возможных нишет корреспондент, в связи с прибытием новых пополнений из авиационных учебных центров Британской империи, а также в связи с прибытием бомбардировщиков и истребителей из США.

### ЗАБАСТОВКА НА АНГЛИЯСКОМ

ЛОНДОН, 21 февраля. (ТАСС). Журнал «Нью Пропеляер», орган национального совета фабричных старост предприятий машиностроительной промышлейности, сообщает, что на английском анизавледе компании Хэндли Нейдж тысяча рабочих преклатила работу в заки протеста против — Мы приземлились в глубоком сне-гу, — сказал сотруднику «Правды» коман-дир десантной группы тов. Войницкий. — Военое задание было пелегким. Пужно бы-ло незаметно продвигаться по незнакомой местности и действовать так, как если бы

компании Хэндли Пейдж тисяча рабочих прекратила работу в знак протеста против репрессий администрации. Рабочие других цехов присоединились к бастующим. Всего забастовало 4 тыс. рабочих. Рабочие других цехов осуществления своих требований. Лондонский комитет фабричных старост национального союза машиностроительных рабочих принял резолюцию, в которей решительно высказался против намерения правительства сохдать на предприятиях специальные фабричные комитеты. В резолюции говорится, что правительство пителется уничтожить существующие формы организации рабочих на промышленных предприятиях и в том числе систему фабричных старост. предприятиля старост. — 0—

### В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

УВЕЛИЧЕНИЕ АНГЛИЙСКИХ ВОЗДУШНЫХ СИЛ В АФРИКЕ И НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

# **ОТОВСЮЛУ**

Филиал Свердловской государственной филармонии открылся в районном центре—рабочем поселке Арамиле.

центре—рабочем поселке Арвмиле.

→ Месячные мурсы колхозных брынзо-запов открыты и Иккабаге (Бухарская об-пасть). На курсах учатея больше 40 кол-

засть), на курсах учатен оольше 40 кол-ховинков.

→ Русско-кара-наппакский словарь, содержащий 25 тысяч слов, готовится к печати Кара-Калпакский научно-пселедо-вательским институтом нетории, языка и

интературы.

→ Закончено строительство винодельческого завода № 9 в Бухаре. Начался ментаж оборудования. 

Охотинии Карской промысловой станции (Архансельская область) Хоминию и Тайбаре успешно добывают песца. За последние 2 месяца ими сдано на 10.800 рублей пучницы.

рублей пушнины.

Книгу «Соровнование четырах дорог-надал политотлел железной дороги имени В. В. Куйбышева. В книге обобщаются

В. В. Кулбышева. В книге обобщаются стакимнействеривногоспекий опыт и мето-лы работы передовых людей дорог им. В В. Кулбышева. Ореноуртской, Пензеи-коно-Уральской. → Закончилась рестаерация карты «Индустрия социализма». Завод № 2 тре-ста «Русские самощесты» (Ленинград) на-нее на карту новые государственные гра-нины СССР и союзных республик. → Вечер памяти якадемика И. П. Пев-лова состонаел в Доме ученых имени Горького (Ленинград).

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ ПО РАДИО

СЕГОДНЯ ПО РАДИО

198-1 мы. Комынтерныя 11.15 — Обвор мовой политической литературы. 12.15 — «Посин боемых походон». 17.05 — Дудовия — «Пепречитанпал заниз». Сдам мы. инсольшино. 17.30 — 
Русская вародные песни. В 500 — В теста 
19.30 — 11-4 концерт лицая «Совета В мужкая. Произведенныя Прокофень. 20.00 — Очерь. 
«На родине марилата. 21.05 — Концерт для 
Красной Армии. Уч. Красполименный автема СОР 
в мастера испусств. 
19.15 — Радиофилам «Часопые морених 
рубскей». 19.36 — Выступлоние умастиков кудовоственной емогратилного умастиков 
удовоственной емогратилного умастиков 
клусов. 20.00 — Лис-мул. перадара. «Часопые 
«Матосы 20.00 — Л

обпедоступнам ценам) при участии поятов, аргистов ГАВТ, солистов, хора и орместра ВРК и дякам лу А. Цфасивам, цв фой—оржегра ВРК и танкам, цв фой—оржегра в танцый, Ценам местам от 2 р. до 10 р. Цач. ЛИТЕХЛИЧЕСКИЙ МУНОТ цв., Дооржинского — Вечер еврейской песия в рассказа—М. В. Кусеницкий (Ведостом). Носъф кама» (Вильнос), 23/П — Вечер мастерои некусств. Нач. в 9 ч. веч

пос). 23/П—нечер мастеров некусств. Нач. в ч. веч. КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ вменя ЧАЙКОВСЮГО пл. Мажковского)—Закрытый концерт. Дейстоительны билеты розового цвета. Вилеты моженого цвета вовращаются по месту ях покупия. ♦ 27/П—неная программа ГОС. АНСАМБЛЯ НАРОДНОГО ТАНПА СССР. КОЛОННЫЙ ЗАЛ ДОМА СОЮЗОВ (Местоетрада)—Красповыенный висамова, краспо-армейской петик в власки СССР. Худок. рух. пар. арт. ССТР А. В. Александоров. Нач. в 9 ч. веч. ♦ ОКТЯБРЪСКИЙ ЗАЛ ДОМА СОЮЗОВ Пункцияниема ул. 1, под-сал № 99—ЗСТРАЛНЫЙ КОНЦЕРТ. Участы: Бабочкий, Задим Русламова, Дейска, Смирков-Скойй и др. Нач. в 9 ч. веч. Пены местам от 3 руб.

Лидия Русланова, Делиева, смирнов-скосский и др. Нач. в 9 ч. всч. Пены местам от 3 руб.
ГОС, ОГДЕНА ЛЕНИНА ШИРК — Еведиевно большое цирковае рево — ТЕПЛОХОЛ «ВЕСЕ-ДЫЯ» и вер шейший конизуй атгракцион — ДОИСКИЕ КАЗАКИ. Нач. и 8.30 всч. Билеты мольмаются.

### CEPOAHS & KHHOTE ATDAX

САЛАВАТ ЮЛАЕВ—Первый, Колилей, Улир-ния, Художественный, Центральный, Ме-темен С долда, Родина, Татанский, Фо-темен С долда, Родина, Татанский, Фо-денский, С долда С долда С долда С Динамо (печер), Мурна смин Итом. Спорт, Центральный детский (печ.). «Печ ИЮЛЭБ — Кар. «ДУБРОВСЕМВ — ми, ПИ Интервациональ, «ДУБРОВСЕМВ — ми, печер.), им. Моссовета, «ДУБРОВСЕМВ — ми, печер.), Ки Моссовета, «ДУБРОВСЕМВ — ми, печер.), ки моссовета, «ДУБРОВСЕМВ — метрополь (один дал), "Дуч (печер.), Октябре, (печер.), Кут Татан-ский ИКМ (печер.), Варрикалы, Ленинград-ский ИКМ (печер.), Варикалы, Ленинград-ский ИКМ (печер.), Варикалы, Ленинград-ский ИКМ (печер.), Варикалы, Ленинград-ский ИКМ).

(вечер.). СТЕРЕОФИЛЬМ «КОНЦЕРТ» — Москва. «СУВОРОН» — Востоквано, Юный зритель

ОТЕРЕООВИЛМ «КОНЦЕТТ»— моская, «УВОРОВ»— Постокаямию, Опыва эритель (речер.), Дияс цестр.), Сиартак, «ИНКИЯ МАНКРЕГЕМА»— Наука и эципис. «ВОГАТАЯ НЕВЕСТА»— Перекон (цестр.), «ПВЕСЛ» — ОТЯВА ТИХОМ ОБЕЛИЕ— НО- СОВЕТ В В ТОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ ОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ ОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ ОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ ОТЕЛЬНИЕ В ТОТЕЛЬНИЕ В ТОТ

МА Спорт. РТ— «МУЖЕСТВО» — Арс. (по «ВЕЛИКОЕ ЗАРЕВО» — Заря — Д 3-10-86; Пропятавды — Д 3-37-70; Сельсколожнаственного — Д 3-10-85; экономического — Лятерятуры в мекусства — Д 3-11-07; Критики и библиографии—Д 3-10-82; Военного—Д 3-10-81; Д 3-30-8; или Д 3-32-4;